STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

PROJAHN - HAMMERBOHRER ROCKET 3 SDS-PLUS

**16,99 € - 104,99 €** inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-30512



**VARIATIONEN** 

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 3x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

3 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 19,99 € Hersteller inkl. MwSt. 19,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

32 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 3,2x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

Any 21,99 € Hersteller inkl. MwSt. 21,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 3,5x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität

35 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Bohren

Any 19,99 € Hersteller inkl. MwSt. 19,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 4x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

Vorgesetzte Spitze
 für punktgenaues
 Anbohren ohne
 Verlaufen

Verlaufen

• Die PGMPrüfmarke
garantiert
passgenaue
Dübellöcher und
präzise
Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren 110 mm Any 17,99 € Hersteller inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 4x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

4 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 160 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

5,5 mm

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Any 16,99 € Hersteller inkl. MwSt. 16,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 5,5 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und

präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 17,99 € Hersteller inkl. MwSt. 17,99€ 160 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 5,5 mm

Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 210 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 5,5 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 20,99 € Hersteller inkl. MwSt. 20,99€ 260 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Kernverstärkte
 Spirale sorgt für
 maximale
 Bruchstabilität

5,5 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

Förderwendeln
• Vorgesetzte Spitze
für punktgenaues
Anbohren ohne

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit • Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

310 mm Any 23,99 € Hersteller inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5,5x410mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

5,5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

Any 28,99 € Hersteller inkl. MwSt. 28,99€ 410 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

Any 16,99 € Hersteller inkl. MwSt. 16,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Kernverstärkte
 Spirale sorgt für
 maximale
 Bruchstabilität
 selbst hei extremer

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

Verlaufen

• Die PGMPrüfmarke
garantiert
passgenaue
Dübellöcher und
präzise
Rundlaufgenauigkeit

• Verschleißmarken
zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

160 mm Any 17,99 € Hersteller inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 5 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 210 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

21,99€ 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Kernverstärkte
 Spirale sorgt für
 maximale
 Bruchstabilität
 selbst hei extremer

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

310 mm Any 21,99 € Hersteller inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x360mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 5 mm selbst hei extremer

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

360 mm Any 26,99 € Hersteller inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 5x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Any 28,99 € Hersteller inkl. MwSt. 28,99€ 450 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 6 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Any 16,99 € Hersteller inkl. MwSt. 16,99€ 110 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 6 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Any 16,99 € Hersteller inkl. MwSt. 160 mm

16,99€

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale 6 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 210 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

6 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

19,99€ 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

6 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

25,99 € 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6x460mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität 6 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen

• Die PGMPrüfmarke
garantiert
passgenaue
Dübellöcher und
präzise
Rundlaufgenauigkeit

• Verschleißmarken
zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

460 mm PROJAHN 28,99 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

6,5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Bohren

17,99€ 110 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

6,5 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

17,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

6,5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

19,99€ 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

6,5 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

260 mm **PROJAHN**  20,99€

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

6,5 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

310 mm **PROJAHN**  21,99€ inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 6,5x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 6,5 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

30,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 7x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

17,99€ 7 mm 110 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 7x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 7 mm 160 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 7x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren

Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

dübeltauglicher

Any 18,99 € Hersteller inkl. MwSt. 18,99€ 7 mm 210 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 7x250mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren

Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

dübeltauglicher

22,99€ 7 mm 250 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

8 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

53,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale 8 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

17,99€ 110 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

8 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

17,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Zerstörung.
• Kernverstärkte
Spirale sorgt für
maximale
Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

Förderwendeln
• Vorgesetzte Spitze
für punktgenaues
Anbohren ohne

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit • Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

8 mm 210 mm PROJAHN 18,99 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 8 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

260 mm **PROJAHN** 

19,99€

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 8 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze

für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen Die PGM-Prüfmarke

garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit

 Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist

 Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

21,99€ 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x400mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

Torsion maximale und ultimative

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

8 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

24,99 € 400 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x460mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

8 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

24,99 € 460 mm **PROJAHN** inkl. MwSt. 8308600

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 8x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

8 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

32,99 € 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 9x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale 9 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Bohren

18,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 9x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 9 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Bohren

19,99€ 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt. STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 9,5x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

9,5 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Bohren

19,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt. 83101000

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Kernverstärkte
 Spirale sorgt für
 maximale
 Bruchstabilität

Bruchstabilität selbst bei extremer 10 mm

Beanspruchung
• 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne
Verlaufen

Verlaufen

• Die PGMPrüfmarke
garantiert
passgenaue
Dübellöcher und
präzise
Rundlaufgenauigkeit

• Verschleißmarken
zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

1000 mm PROJAHN

56,99 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x110mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 10 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

18,99€ 110 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

10 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

18,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Kernverstärkte
 Spirale sorgt für
 maximale
 Pruchstabilität

Bruchstabilität selbst bei extremer 10 mm

Beanspruchung

• 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren 210 mm PROJAHN

19,99€

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

20,99€ 10 mm 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

10 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

21,99€ 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x350mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

10 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

24,99 € 350 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

10 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

25,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 10 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

33,99 € 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

8310800

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 10x800mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität 10 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

• 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln • Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit

 Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist
 Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren 800 mm PROJAHN 41,99 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

11 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 11x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

19,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 11x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

11 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

260 mm **PROJAHN**  21,99€ inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

12 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

18,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

12 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

19,99€ 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

12 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

260 mm **PROJAHN**  21,99€

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

12 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

310 mm **PROJAHN**  23,99€ inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x360mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

12 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

26,99€ 360 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

12 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

27,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 12 mm

Beanspruchung

• 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

Anbohren ohne
Verlaufen
• Die PGMPrüfmarke
garantiert
passgenaue
Dübellöcher und
präzise
Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren 600 mm PROJAHN 34,99 €

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

12 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

65,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12x800mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

12 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

50,99€ 800 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 12,7x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

12,7 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

20,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 13x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale 13 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

20,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 13x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität

13 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

22,99€ 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 13x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale 13 mm Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

 Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

23,99€ 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 13x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 13 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

25,99€ 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 13x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

13 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

32,99 € 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

14 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

69,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 14 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

21,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität

14 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

22,99€ 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 14 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

23,99€ 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

14 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

23,99€ 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

14 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

29,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

14 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

36,99 € 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 14x800mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 14 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

53,99€ 800 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 15x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

15 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

23,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 15x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

15 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

24,99 € 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 15x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 15 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

24,99 € 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 16 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

Werkzeug noch zum

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

72,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x160mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

16 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

23,99€ 160 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x210mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

24,99 € 16 mm 210 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x260mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

Torsion maximale und ultimative

maximale Bruchstabilität

16 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

26,99 € 260 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

16 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

27,99€ 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

16 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

35,99 € 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte maximale 16 mm

Spirale sorgt für

Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

37,99€ 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 16x800mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

16 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

55,99€ 800 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

17 mm

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer 3 SDS-plus 17x210mm

Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem,

speziell für die härtesten Anwendungen

ausgesuchtem

Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke

garantiert passgenaue Dübellöcher und

präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren

dübeltauglicher Löcher geeignet ist

 Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

210 mm **PROJAHN** 

32,99 €

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 17x310mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Bohrgeschwindigkeit

Torsion maximale und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

17 mm

selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

35,99 € 310 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 17x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 17 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

37,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 17x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

35,99 € 17,5 mm 200 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 18x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

18 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

83,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 18x200mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

18 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

200 mm **PROJAHN**  32,99 €

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 18x300mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

35,99 € 18 mm 300 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 18x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

37,99€ 18 mm 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 18x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 18 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

600 mm

49,99€ inkl. MwSt.

**PROJAHN** 

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Artikelnummer Beschreibung Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Preis

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 19x200mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

19 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung

• 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Anbohren ohne Verlaufen
• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit
• Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist • Es wird empfohlen, bei

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren 200 mm PROJAHN 35,99 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 19x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

19 mm

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit

 Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird

empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

40,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 20x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 20 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

85,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 20x200mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

20 mm

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

36,99 € 200 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 20x300mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 20 mm

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

39,99€ 300 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 20x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative

Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 20 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

41,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 20x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

20 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

50,99€ 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 22x250mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

22 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

250 mm

46,99€ inkl. MwSt.

**PROJAHN** 

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 22x300mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit

und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität

22 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

300 mm **PROJAHN**  51,99€

inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 22x1000mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

22 mm

selbst bei extremer Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

87,99€ 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 22x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

22 mm

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

56,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 22x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues

Anbohren ohne Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

600 mm

22 mm

69,99€ inkl. MwSt.

**PROJAHN** 

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller Artikelnummer Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 24x250mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale Bruchstabilität

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

Werkzeug noch zum

24 mm 250 mm

50,99€ **PROJAHN** inkl. MwSt.

-1242424242 8324450

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

## Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 24x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 24 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen

Durchmessers vorzubohren

61,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 25x250mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

25 mm

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

52,99€ 250 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 25x300mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 25 mm

Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

300 mm **PROJAHN**  57,99€ inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 25x1000 mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 25 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

104,99 € 1000 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 25x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer 25 mm

Beanspruchung 2-spiralige

Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm

mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

64,99€ 450 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 25x600mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte

Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität

25 mm

selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln

 Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen

• Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

89,99€ 600 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

### Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer** Beschreibung **Preis**

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 26x250mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.

• Kernverstärkte Spirale sorgt für

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung

 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen • Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken zeigen, ob das

dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren Bohrer des gleichen Durchmessers

vorzubohren

Werkzeug noch zum

Bohren

55,99€ 26 mm 250 mm **PROJAHN** inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

65,99€

inkl. MwSt.

**PROJAHN** 

450 mm

Bild Bohrdurchmesser Gesamtlänge Hersteller **Artikelnummer Beschreibung Preis** 

1 Stück PROJAHN - Hammerbohrer ROCKET 3 SDS-plus 26x450mm Der Hammerbohrer der nächsten Generation, entwickelt und gefertigt unter *technologisch* modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität. Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl
• 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
• Kernverstärkte Spirale sorgt für 26 mm

maximale

Bruchstabilität selbst bei extremer

Beanspruchung 2-spiralige Geometrie mit

großen Förderwendeln Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne

Verlaufen Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit Verschleißmarken

zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist Es wird empfohlen, bei Bohrern ab einer Länge von 450 mm mit einem kürzeren

Bohrer des gleichen Durchmessers vorzubohren

**BESCHREIBUNG** 

Der Hammerbohrer der nächsten Generation, designt und gefertigt unter technologisch modernsten Bedingungen für ein Maximum an nie dagewesener Bohrgeschwindigkeit und Stabilität.

- Schnell, präzise, kraftvoll
- Maximale Bohrgeschwindigkeit

############# 8326450

Hergestellt aus hochwertigem, speziell für die härtesten Anwendungen ausgesuchtem Vergütungsstahl.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

- 3 Crusher schaffen mit Schlag und Torsion maximale Bohrgeschwindigkeit und ultimative Zerstörung.
- Hartmetall-Platte mit drei robusten Crushern und Schaufeleffekt
- Unvergleichliches, mindestens 20% schnelleres Bohren des zu bearbeitenden Materials als Vergleichsprodukte Vorgesetzte Spitze für punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen Kernverstärkte Spirale sorgt für maximale Bruchstabilität selbst bei extremer Beanspruchung Reduzierte Vibrationen zur Schonung von Mensch und Maschine Verschleißmarken zeigen, ob das Werkzeug noch zum Bohren dübeltauglicher Löcher geeignet ist 2-spiralige Geometrie mit großen Förderwendeln Reduziert die Reibung und sorgt für schnellen Abtransport des Bohrmehls Die PGM-Prüfmarke gazantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit

- Die PGM-Prüfmarke garantiert passgenaue Dübellöcher und präzise Rundlaufgenauigkeit

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

# **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

**Bohrdurchmesser** 

Gesamtlänge

Hersteller

10 mm, 11 mm, 12 mm, 12,7 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 17,5 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 22 mm, 24 mm, 25 mm, 26 mm, 5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 9,5 mm 1000 mm, 110 mm, 160 mm, 200 mm, 210 mm, 250 mm, 260 mm, 300 mm, 310 mm, 350 mm, 360 mm, 400 mm, 450 mm, 460 mm, 600 mm, 800 mm

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253 E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de