## PROJAHN - HARTMETALLFRÄSER, FORM F **RUNDBOGEN D1 SCHNELLFRÄSSCHLIFF FÜR ALUMINIUM**

13,99 € - 47,99 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-18314



**VARIATIONEN** 

700636060

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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild **Artikelnummer Beschreibung** Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis 1 Stück PROJAHN -

6,0 mm

6,0 mm

Form F Rundbogen d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser

Hartmetallfräser,

sind hervorragend zur Nachbearbeitung

sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen

konstruiert. Kreuzverzahnung

für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehä rtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.
• PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei

langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium.

Allgemein 55,32 € 25,99 € Schnellfrässchliff inkl. MwSt.

Seite: 2

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 1 Stück PROJAHN -

Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser

sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und

Oberflächen konstruiert.

6,0 mm 9,6 mm

Schnellfrässchliff

Allgemein 66,22 € 30,99 € inkl. MwSt.

700636096

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 1 Stück PROJAHN -

Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser

sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und

Oberflächen konstruiert.

127 mm

6,0 mm

Allgemein 85,53 € Schnellfrässchliff 43,99 € inkl. MwSt.



E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 1 Stück PROJAHN -

Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 3.0 mm, Schaftd. 3.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend

zur Nachbearbeitung

sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen

konstruiert.

30 mm 3,0 mm

Allgemein 29,62 € 13,99 € inkl. MwSt. Kreuzverzahnung



E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Artikelnummer Beschreibung Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis

1 Stück PROJAHN -Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 6.3 mm, Schaftd. 3.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen

Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des

Materials.
• Die in ihrer
Leistungsfähigkeit
optimierten Fräser
sind hervorragend
zur Nachbearbeitung
sowie dem Anpassen

sowie dem Anpass von Formen und Oberflächen

6,3 mm 3,0 mm

700663063

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 1 Stück PROJAHN -

Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend

zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen

von Formen und Oberflächen

6,0 mm 6,0 mm

Allgemein 46,92 € 21,99 € inkl. MwSt. Kreuzverzahnung

3700666060

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 1 Stück PROJAHN -

Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 8.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend

zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen

8,0 mm 6,0 mm konstruiert.

Allgemein 52,80 € 24,99 € inkl. MwSt. Kreuzverzahnung

3700666080

 Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehä rtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.
• PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik

und Aluminium.

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 

1 Stück PROJAHN -Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer

Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend

zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen

9,6 mm

6,0 mm

Allgemein 55,62 € 25,99 € inkl. MwSt. Kreuzverzahnung



konstruiert. Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehä rtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.
• PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik

und Aluminium.

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 

1 Stück PROJAHN -Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung

sowie dem Anpassen

von Formen und Oberflächen konstruiert.

127 mm 6,0 mm

Allgemein 69,77 € 35,99 € inkl. MwSt. Kreuzverzahnung

3700666127

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis **Artikelnummer Beschreibung** 

1 Stück PROJAHN -Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 16.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty(HD)-Zahnung
gewährleistet einen
hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen

von Formen und

 Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehä rtete Stähle, Messing, Kupfer,

Gusseisen PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium.

Oberflächen 16,0 mm 6,0 mm konstruiert.

Kreuzverzahnung

Allgemein 93,43 € 47,99 € inkl. MwSt.





3700656096

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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild **Artikelnummer** Beschreibung Durchmesser Schaftdurchmesser Verzahnungsart Preis

1 Stück PROJAHN -Hartmetallfräser, Form F Rundbogen d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm HD-Verzahnung • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. · Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung

sowie dem Anpassen von Formen und

Oberflächen 9,6 mm 6,0 mm konstruiert.

 Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und geȟä¨rtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an

metallischen Werkstücken. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium.

diversen

Allgemein <del>59,89 €</del> 27,99 € HD-Verzahnung inkl. MwSt.

## **BESCHREIBUNG**

- PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.
- Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.
- Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.
- Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium.
- Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials
- Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht; z. B. im Schiffsbau, Stahlbau, Karosseriebau oder in Gießereien.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

127 mm, 16,0 mm, 30 mm, 6,0 mm, 6,3 mm, 8,0 mm, 9,6 mm **Durchmesser** 

Schaftdurchmesser 3,0 mm, 6,0 mm

Verzahnungsart Kreuzverzahnung, Schnellfrässchliff, HD-Verzahnung

Hersteller PROJAHN

Seite: 14