

PROJAHN - SPIRALBOHRER HSS-R NACH DIN 338 ECO

9,99 € - 33,99 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-61627



VARIATIONEN

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10030 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,3 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10040 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,4 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10050 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,5 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10060 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,6 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10070 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,7 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10075 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,75 mm | 23,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10080 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,8 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10090 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 0,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 0,9 mm | 22,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10100 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,0 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10110 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,1 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10120 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,2 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,2 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10125 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,25 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,25 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10130 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,3 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,3 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10140 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,4 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,4 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10150 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,5 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10160 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,6 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10170 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,7 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10175 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,75 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10180 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,8 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,8 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10190 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 1,9 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 1,9 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10200 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,0 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,0 mm | 16,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10210 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,1 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,1 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10220 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,2 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10225 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,25 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10230 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,3 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10240 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,4 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10250 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,5 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10260 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,6 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10270 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,7 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10275 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,75 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10280 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,8 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10290 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 2,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 2,9 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10300 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,0 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10310 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,1 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10320 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,2 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10325 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,25 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10330 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,3 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10340 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,4 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10350 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,5 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,5 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10360 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,6 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,6 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10370 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,7 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,7 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10375 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,75 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,75 mm | 19,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---------------------|
|  | 10380 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,8 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10390 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 3,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 3,9 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10400 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,0 mm | 17,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10410 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,1 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---------------------|
|  | 10420 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,2 mm | 18,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10425 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,25 mm | 19,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10430 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,3 mm | 19,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10440 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,4 mm | 19,99 € inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10450 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,5 mm | <p>Allgemein 21,12 € <u>9,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10460 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,6 mm | <p>Allgemein 23,38 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10470 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,7 mm | <p>Allgemein 23,38 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10475 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,75 mm | <p>Allgemein 24,93 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---|
|  | 10480 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,8 mm | <p>Allgemein 23,98 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10490 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 4,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 4,9 mm | <p>Allgemein 23,98 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10500 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,0 mm | <p>Allgemein 22,55 € <u>9,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10510 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,1 mm | <p>Allgemein 24,57 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10520 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,2 mm | <p>Allgemein 24,57 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10525 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,25 mm | <p>Allgemein 26,72 € <u>11,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10530 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,3 mm | <p>Allgemein 24,93 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10540 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,4 mm | <p>20,99 € inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10550 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,5 mm | <p>Allgemein 24,81 € 10,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10560 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,6 mm | <p>21,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10570 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,7 mm | <p>21,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10575 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,75 mm | <p>23,99 € inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 10580 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,8 mm | 21,99 € inkl. MwSt. |
|  | 10590 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 5,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 5,9 mm | Allgemein 26,36 € <u>11,99 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 10600 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,0 mm | Allgemein 24,81 € <u>10,99 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 10610 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,1 mm | Allgemein 27,07 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10620 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,2 mm | <p>Allgemein 27,07 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10625 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,25 mm | <p>Allgemein 29,69 € <u>13,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10630 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,3 mm | <p>Allgemein 28,38 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10640 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,4 mm | <p>Allgemein 28,38 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10650 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,5 mm | <p>Allgemein 28,02 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10660 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,6 mm | <p>Allgemein 28,98 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10670 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,7 mm | <p>Allgemein 28,98 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10675 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,75 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,75 mm | <p>Allgemein 32,67 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 10680 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,8 mm | <p>Allgemein 29,57 € <u>13,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10690 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 6,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 6,9 mm | <p>Allgemein 29,57 € <u>13,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10700 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,0 mm | <p>Allgemein 28,38 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10710 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,1 mm | <p>Allgemein 32,07 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10720 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,2 mm | <p>Allgemein 32,07 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10725 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,25 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,25 mm | <p>Allgemein 34,69 € 15,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10730 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,3 mm | <p>Allgemein 32,07 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 10740 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,4 mm | <p>Allgemein 32,07 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 10750 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,5 mm | <p>Allgemein 31,59 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10760 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,6 mm | <p>Allgemein 35,40 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10770 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,7 mm | <p>Allgemein 35,40 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10780 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,8 mm | <p>Allgemein 35,88 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 10790 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 7,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 7,9 mm | <p>Allgemein 35,88 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10800 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,0 mm | <p>Allgemein 32,90 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10810 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,1 mm | <p>Allgemein 37,07 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10820 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,2 mm | <p>Allgemein 37,07 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 10830 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,3 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,3 mm | <p>Allgemein 37,07 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10840 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,4 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,4 mm | <p>Allgemein 37,07 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10850 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,5 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,5 mm | <p>Allgemein 36,47 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10860 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,6 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,6 mm | <p>Allgemein 38,97 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 10870 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,7 mm | <p>Allgemein 38,97 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10880 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,8 mm | <p>Allgemein 39,21 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10890 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 8,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 8,9 mm | <p>Allgemein 39,21 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10900 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,0 mm | <p>Allgemein 37,43 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---|
|  | 10910 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,1 mm | <p>Allgemein 44,80 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10920 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,2 mm | <p>Allgemein 44,80 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10930 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,3 mm | <p>Allgemein 44,80 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 10940 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,4 mm | <p>Allgemein 44,80 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---|
|  | 10950 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,5 mm | Allgemein 42,19 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 10960 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,6 mm | Allgemein 45,28 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 10970 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,7 mm | Allgemein 45,28 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt. |
|  | 10980 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,8 mm | Allgemein 45,28 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt. |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---|
|  | 10990 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 9,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 9,9 mm | <p>Allgemein 45,28 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11000 | <p>10 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,0 mm | <p>Allgemein 44,92 € <u>20,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11010 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,1 mm | <p>Allgemein 33,02 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11020 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,2 mm | <p>Allgemein 33,02 € <u>14,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11030 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,3 mm | <p>Allgemein 33,02 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11040 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,4 mm | <p>Allgemein 33,02 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11050 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,5 mm | <p>Allgemein 32,84 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11060 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,6 mm | <p>Allgemein 37,01 € 16,99 € inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11070 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,7 mm | <p>Allgemein 37,01 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11080 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 10,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 10,8 mm | <p>Allgemein 37,01 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11100 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,0 mm | <p>Allgemein 35,40 € <u>15,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11110 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,1 mm | <p>Allgemein 37,60 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 11120 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,2 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,2 mm | <p>Allgemein 37,60 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11130 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,3 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,3 mm | <p>Allgemein 37,60 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11140 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,4 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,4 mm | <p>Allgemein 37,60 € <u>17,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11150 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,5 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,5 mm | <p>Allgemein 37,01 € <u>16,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|---|
|  | 11160 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,6 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,6 mm | <p>Allgemein 40,40 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11170 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,7 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,7 mm | <p>Allgemein 40,40 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11180 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,8 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,8 mm | <p>Allgemein 40,40 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11190 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 11,9 mm Leistungstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 11,9 mm | <p>Allgemein 40,40 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11200 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,0 mm | <p>Allgemein 39,63 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11210 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,1 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,1 mm | <p>Allgemein 41,89 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11220 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,2 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,2 mm | <p>Allgemein 41,89 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11230 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,3 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,3 mm | <p>Allgemein 41,89 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11240 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,4 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,4 mm | <p>Allgemein 41,89 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11250 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,5 mm | <p>Allgemein 41,11 € <u>18,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11260 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,6 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,6 mm | <p>Allgemein 42,66 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11270 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,7 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,7 mm | <p>Allgemein 42,66 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|---|
|  | 11280 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,8 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,8 mm | <p>Allgemein 42,66 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11290 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 12,9 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 12,9 mm | <p>Allgemein 42,66 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11300 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 13,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 13,0 mm | <p>Allgemein 42,36 € <u>19,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11350 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 13,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 13,5 mm | <p>Allgemein 53,07 € <u>24,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11400 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 14,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 14,0 mm | <p>Allgemein 54,68 € <u>25,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11450 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 14,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 14,5 mm | <p>Allgemein 57,36 € <u>26,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11500 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 15,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 15,0 mm | <p>Allgemein 64,14 € <u>29,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11550 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 15,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 15,5 mm | <p>Allgemein 69,85 € <u>32,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11600 | <p>5 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 16,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 16,0 mm | <p>Allgemein 72,23 € <u>33,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11650 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 16,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 16,5 mm | <p>Allgemein 28,54 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11700 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 17,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 17,0 mm | <p>Allgemein 28,54 € <u>12,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 11750 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 17,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 17,5 mm | <p>Allgemein 30,63 € <u>13,99 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|--|-------------------|--|
|  | 11800 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 18,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 18,0 mm | <p>Allgemein 30,63 € 13,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11850 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 18,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 18,5 mm | <p>Allgemein 32,70 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11900 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 19,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 19,0 mm | <p>Allgemein 33,24 € 14,99 € inkl. MwSt.</p> |
|  | 11950 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 19,5 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sinterereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 19,5 mm | <p>Allgemein 34,46 € 15,99 € inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Bohrerdurchmesser | Preis |
|--|---------------|---|-------------------|--|
|  | 12000 | <p>1 Stück PROJAHN - Spiralbohrer HSS-R nach DIN 338 ECO 20,0 mm Leistungsstarker Standardbohrer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Bruchsicherheit und Rundlaufgenauigkeit • Dampfangelassen für eine bessere Haftung des Kühlmittels • Gute Spanabfuhr • Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C • Für normale Bohrarbeiten in allgemein üblichen Werkstoffen wie legierter und unlegierter Stahl oder Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Sintereisen, Sphäroguss, Graphit und Bronze | 20,0 mm | <p>Allgemein 35,52 € 16,99 € inkl. MwSt.</p> |

BESCHREIBUNG

Leistungsstarker Standardbohrer

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- Hohe Bruchsicherheit
- Temperaturbeständige Schneide bis ca. 400°C
- Gute Spanabfuhr

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Bohrerdurchmesser

1,25 mm, 1,75 mm, 10,0 mm, 10,1 mm, 10,2 mm, 10,3 mm, 10,4 mm, 10,5 mm, 10,6 mm, 10,7 mm, 10,8 mm, 11,0 mm, 11,1 mm, 11,2 mm, 11,3 mm, 11,4 mm, 11,5 mm, 11,6 mm, 11,7 mm, 11,8 mm, 11,9 mm, 12,0 mm, 12,1 mm, 12,2 mm, 12,3 mm, 12,4 mm, 12,6 mm, 12,7 mm, 12,8 mm, 12,9 mm, 13,0 mm, 13,5 mm, 14,0 mm, 14,5 mm, 15,0 mm, 15,5 mm, 16,0 mm, 16,5 mm, 17,0 mm, 18,0 mm, 18,5 mm, 19,0 mm, 19,5 mm, 20,0 mm, 4,5 mm, 4,6 mm, 4,7 mm, 4,75 mm, 4,8 mm, 4,9 mm, 5,0 mm, 5,1 mm, 5,2 mm, 5,25 mm, 5,3 mm, 5,5 mm, 5,9 mm, 6,0 mm, 6,1 mm, 6,2 mm, 6,25 mm, 6,3 mm, 6,4 mm, 6,5 mm, 6,6 mm, 6,7 mm, 6,75 mm, 6,8 mm, 6,9 mm, 7,0 mm, 7,1 mm, 7,2 mm, 7,25 mm, 7,3 mm, 7,4 mm, 7,5 mm, 7,6 mm, 7,7 mm, 7,8 mm, 7,9 mm, 8,0 mm, 8,1 mm, 8,2 mm, 8,3 mm, 8,4 mm, 8,5 mm, 8,6 mm, 8,7 mm, 8,8 mm, 8,9 mm, 9,0 mm, 9,1 mm, 9,2 mm, 9,3 mm, 9,4 mm, 9,5 mm, 9,6 mm, 9,7 mm, 9,8 mm, 9,9 mm

Hersteller

PROJAHN

