

**PROJAHN - HARTMETALLFRÄSER, FORM B+  
ECKEN RADIUS D1, KREUZVERZAHNUNG**

**14,75 € - 40,94 € inkl. MwSt.**

**Artikelnummer: PJ-50167**



**VARIATIONEN**


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	702563030	<b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form B+ Ecken Radius d1 3.0 mm, Schaftdurchmesser 3.0 mm Kreuzverzahnung</b> • 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. • PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.	30 mm	3,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein <del>31,94 €</del> <b>14,75 €</b> inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	702566060	<b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form B+ Ecken Radius d1 6.0 mm, Schaftdurchmesser 6.0 mm</b> <b>Kreuzverzahnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.</li> <li>Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.</li> <li>PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.</li> </ul>	6,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 45,09 € 21,53 € inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form B+ Ecken Radius d1 8.0 mm, Schaftdurchmesser 6.0 mm</b> <b>Kreuzverzahnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.</li> <li>Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.</li> <li>PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.</li> </ul>				Allgemein 54,78 € 26,53 € inkl. MwSt.
	702566080		8,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	702566100	<b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form B+ Ecken Radius d1 10.0 mm, Schaftdurchmesser 6.0 mm</b> <b>Kreuzverzahnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.</li> <li>Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.</li> <li>PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.</li> </ul>	100 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein <del>57,98 €</del> <b>28,19 €</b> inkl. MwSt.
		<b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form B+ Ecken Radius d1 12.0 mm, Schaftdurchmesser 6.0 mm</b> <b>Kreuzverzahnung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.</li> <li>Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.</li> <li>PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.</li> </ul>				Allgemein <del>76,74 €</del> <b>40,94 €</b> inkl. MwSt.
	702566120		12,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	

## 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.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Durchmesser</b>	100 mm, 12,0 mm, 30 mm, 6,0 mm, 8,0 mm
<b>Schaftdurchmesser</b>	3,0 mm, 6,0 mm
<b>Verzahnungsart</b>	Kreuzverzahnung
<b>Hersteller</b>	PROJAHN



