

**PROJAHN - HARTMETALLFRÄSER,  
 FORM J KEGEL 60° D1  
 KREUZVERZAHNUNG**

13,55 € - 37,34 € inkl. MwSt.



Artikelnummer: PJ-68597

**VARIATIONEN**


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700963030	<p><b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form J Kegel 60° d1 3.0 mm, Schaftd. 3.0 mm Kreuzverzahnung</b></p> <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>	30 mm	3,0 mm	Kreuzverzahnung	<p>Allgemein  <del>27,07 €</del>  <b>13,55 €</b> inkl. MwSt.</p>





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700966060	<p><b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form J Kegel 60° d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</b></p> <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 38,24 € <u>20,40 €</u> inkl. MwSt.
	700966096	<p><b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form J Kegel 60° d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</b></p> <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>	9,6 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 45,81 € <u>25,06 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700966127	<p><b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form J Kegel 60° d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</b></p> <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>	127 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 52,80 € <u>29,34 €</u> inkl. MwSt.
	700966160	<p><b>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form J Kegel 60° d1 16.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</b></p> <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>	16,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 65,81 € <u>37,34 €</u> inkl. MwSt.

## BESCHREIBUNG

- PROJAHN Hartmetall-Fräser sind bestens geeignet für universelle Anwendungen an diversen metallischen Werkstücken.
- Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert.
- Kreuzverzahnung für universelle Anwendungen, verbessertes Handling und kleinere Späne. Vibrationsarm. Für ungehärtete und gehärtete Stähle, Messing, Kupfer, Gusseisen.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Durchmesser</b>	127 mm, 16,0 mm, 30 mm, 6,0 mm, 9,6 mm
<b>Schaftdurchmesser</b>	3,0 mm, 6,0 mm
<b>Verzahnungsart</b>	Kreuzverzahnung
<b>Hersteller</b>	PROJAHN