

**PROJAHN - HARTMETALLFRÄSER,
 FORM K KEGEL 90° D1
 KREUZVERZAHNUNG**

13,55 € - 37,34 € inkl. MwSt.



Artikelnummer: PJ-32371

VARIATIONEN


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	701063030	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form K Kegel 90° d1 3.0 mm, Schaftd. 3.0 mm Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 27,07 € 13,55 € inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	701066060	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form K Kegel 90° d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	6,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 38,24 € <u>20,40 €</u> inkl. MwSt.
	701066096	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form K Kegel 90° d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	9,6 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 45,81 € <u>25,06 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	701066127	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form K Kegel 90° d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	127 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 52,80 € <u>29,34 €</u> inkl. MwSt.
	701066160	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form K Kegel 90° d1 16.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 	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

Durchmesser	127 mm, 16,0 mm, 30 mm, 6,0 mm, 9,6 mm
Schaftdurchmesser	3,0 mm, 6,0 mm
Verzahnungsart	Kreuzverzahnung
Hersteller	PROJAHN