

**PROJAHN - HARTMETALLFRÄSER, FORM D
KUGEL D1 SCHNELLFRÄSSCHLIFF FÜR
ALUMINIUM**

13,55 € - 36,03 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-57153



VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700436060	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. • Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. • 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. • Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	6,0 mm	6,0 mm	Schnellfrässchliff	Allgemein 50,33 € 24,23 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700436096	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. • Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. • 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. • Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	9,6mm	6,0 mm	Schnellfrässchliff	Allgemein 57,73 € inkl. MwSt. 28,06 €

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700436127	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm Schnellfrässchliff für Aluminium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht • Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. • Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. • 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. • Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	127 mm	6,0 mm	Schnellfrässchliff	Allgemein 67,22 € 36,03 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700463030	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 3.0 mm, Schaftd. 3.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	30 mm	3,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 29,62 € 13,55 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700463040	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 4.0 mm, Schaftd. 3.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	4,0 mm	3,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 52,15 € 25,17 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700463063	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 6.3 mm, Schaftd. 3.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	6,3 mm	3,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 39,84 € 18,82 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700466060	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 6.0 mm, Schaftd. 6.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	6,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 42,91 € 20,40 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700466080	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 8.0 mm, Schaftd. 6.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	8,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 45,11 € 21,55 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700466096	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	9,6 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 48,83 € 23,46 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700466127	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 12.7 mm, Schaftd. 6.0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	127 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 61,14 € 29,81 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700466160	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 16,0 mm, Schaftd. 6,0 mm</p> <p>Kreuzverzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty (HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. 	16,0 mm	6,0 mm	Kreuzverzahnung	Allgemein 72,48 € 35,67 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Durchmesser	Schaftdurchmesser	Verzahnungsart	Preis
	700456096	<p>1 Stück PROJAHN - Hartmetallfräser, Form D Kugel d1 9.6 mm, Schaftd. 6.0 mm HD-Verzahnung</p> <ul style="list-style-type: none"> Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die in ihrer Leistungsfähigkeit optimierten Fräser sind hervorragend zur Nachbearbeitung sowie dem Anpassen von Formen und Oberflächen konstruiert. 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. Schnellverzahnung für eine rasche Abfuhr der Späne bei langspanenden Werkstoffen wie Kunststoff, Plastik und Aluminium. Die Heavy Duty-(HD)-Zahnung gewährleistet einen hohen Materialabtrag durch grobes, aggressives Zerspanen des Materials. Die HD-Kreuzverzahnung ist extrem robust und daher speziell für den rauen Einsatz gemacht; z. B. im Schiffsbau, Stahlbau, Karosseriebau oder in Gießereien. 	9,6 mm	6,0 mm	HD-Verzahnung	Allgemein 52,35 € 25,27 € inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Durchmesser	127 mm, 16,0 mm, 30 mm, 4,0 mm, 6,0 mm, 6,3 mm, 8,0 mm, 9,6 mm, 9,6mm
Schaftdurchmesser	3,0 mm, 6,0 mm
Verzahnungsart	Kreuzverzahnung, Schnellfrässchliff, HD-Verzahnung
Hersteller	PROJAHN

