

PROJAHN - SCHALUNGSBOHRER HSS

12,66 € - 69,10 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: PJ-75217



VARIATIONEN


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	906400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 6x400 mm <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrerteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 6 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang 	6 mm	400 mm	Allgemein 27,91 € <u>12,66 €</u> inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	906600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 6x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 6 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 28,38 € <u>12,91 €</u> inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 8x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 8 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	908400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 8x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 8 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 28,14 € <u>12,79 €</u> inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	908600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 8x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 8 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 28,74 € 13,09 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 8x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 8 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	908800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 8x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 8 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 33,26 € 15,43 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	910400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 10x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 10 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 29,81 € 13,65 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 10x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 10 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	910600				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	910800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 10x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 10 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 34,57 € 16,11 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 12x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 12 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	912400				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	912600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 12x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 12 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 35,64 € 16,66 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 12x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 12 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	912800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 12x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 12 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 39,81 € 18,80 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	914400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 14x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 14 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 38,02 € 17,89 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 14x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 14 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	914600				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	914800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 14x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 14 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 43,14 € 20,52 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 16x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 16 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	916400				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	916600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 16x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 16 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 46,11 € 22,06 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 16x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 16 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	916800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 16x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 16 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 54,09 € 26,17 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 16x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 16 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	918400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 18x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 18 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 51,23 € 24,70 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 18x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 18 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	918600		600 mm		Allgemein 54,44 € 26,36 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	918800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 18x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 18 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 61,82 € <u>30,17 €</u> inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 20x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 20 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	920400				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	920600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 20x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 20 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 58,01 € 28,20 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 20x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 20 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	920800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 20x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 20 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 68,01 € 33,36 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 20x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 20 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	922400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 22x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 22 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 67,65 € <u>33,17 €</u> inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 22x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 22 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			Allgemein 71,82 € <u>35,33 €</u> inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	922800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 22x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 22 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 74,55 € 39,81 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 24x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 24 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			Allgemein 78,96 € 42,08 € inkl. MwSt.
	924400				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	924600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 24x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 24 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 81,81 € 43,55 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 24x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 24 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	924800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 24x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 24 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 88,12 € 46,81 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 24x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 24 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	926400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 26x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 26 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 97,76 € 51,78 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 26x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 26 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			Allgemein 100,14 € 53,00 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	926800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 26x800 mm <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer- und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 26 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang 	800 mm		Allgemein 105,26 € 55,65 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 28x400 mm <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer- und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 28 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang 			
	928400				



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	928600	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 28x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 28 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	600 mm		Allgemein 109,78 € 57,97 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 28x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 28 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	928800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 28x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 28 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 114,89 € 60,62 € inkl. MwSt.





Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	930400	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 30x400 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 30 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	400 mm		Allgemein 120,37 € 63,44 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 30x600 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 30 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	930600				

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bohrdurchmesser	Gesamtlänge	Preis
	930800	1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 30x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 30 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang	800 mm		Allgemein 131,32 € 69,10 € inkl. MwSt.
		1 Stück PROJAHN - Schalungsbohrer HSS 6x800 mm • Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490 • Bohrer und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit • Hohe Haltbarkeit und Bruchsicherheit selbst bei 6 mm stärkster Belastung • Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr • Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch • Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen • Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw. • Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang			
	906800				

BESCHREIBUNG

- Ausführung entsprechend den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaft nach DIN Entwurf 7490

- Bohrerteil und Schaft sind durch ein Feingewinde verbunden und zusätzlich verklebt, dadurch optimale Rundlaufgenauigkeit
- Hohe Haltbarkeit und garantierte Bruchsicherheit selbst bei stärkster Belastung
- Großer Spänekanal bis zum Spiralauslauf für schnelle Spanabfuhr
- Der abgesetzte Schaft verhindert ein Klemmen im Bohrloch
- Mit Zylinderschaft für Handbohrmaschinen
- Bohrungen für Spannschrauben und -drähte in einem Arbeitsgang
- Für Schalungen, Bleche, Bretter, Balken usw.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Bohrdurchmesser	10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm, 24 mm, 26 mm, 28 mm, 30 mm, 6 mm, 8 mm
Gesamtlänge	400 mm, 600 mm, 800 mm
Hersteller	PROJAHN

