

Schlauchklemmen - Schlauchbriden

POWER-CLAMP Gelenkbolzenschellen 2-teilig schwer, aus Bandstahl 30 x 1.8 mm, weiss galvanisiert, W1

Beschreibung: Zweiteilige Schlauchklemmen / Gelenkbolzenschellen in der schweren, starken Ausführung W1 aus Bandstahl ST. 12.03 (Cr3), DIN 1623 30x1.8 mm doppelt gezogen, weiss galvanisiert. Inbus-Schraube M10 x 75, DIN 912, 8.8 und Bolzen. Alles weiss galvanisiert.

Die Power-Clamp ist mit einer Brücke mit erhobenen Kanten ausgerüstet, damit der Schlauch beim Einbinden nicht verletzt wird.

Grössen: Auf Bestellung mit Mindestmenge lieferbare Spannbereiche fein abgestuft von Ø 90 mm bis Ø 405 mm

Anzugsdrehmoment: Empfohlener Höchstwert max. 10 Nm

Art-Nr.	Spannbereich	Preis
	mm	CHF/Stk
456.30.120-135	120-135	23.50
456.30.140-155	140-155	24.20

Rabatt: 10 Stk 5 %, 20 Stk 10 %, 50 Stk 20 %

