

Schlauchklemmen - Schlauchbriden

POWER-CLAMP Gelenkbolzenschelle 2-teilig, aus Edelstahl 1.4404 20 x 1 mm, W5

Beschreibung: Zweiteilige Gelenkbolzenschelle W5 aus Edelstahl 1.4404, 20x1 mm doppelt. Inbus-Schraube M6 x 45, DIN 912, A4 und Bolzen. Säure- und Meerwasserbeständig.
Die Power-Clamp ist mit einer Brücke mit erhobenen Kanten ausgerüstet, damit der Schlauch beim Einbinden nicht verletzt wird.

Größen: Spannungsbereiche fein abgestuft von Ø 32 mm bis Ø 190 mm
Anzugsdrehmoment: Empfohlener Höchstwert max. 10 Nm

Art-Nr.	Material	Spannbereich	Preis
		mm	CHF/Stk
442.R2T.70-80	Edelstahl	70-80	23.70
442.R2T.75-85	Edelstahl	75-85	24.40
442.R2T.80-90	Edelstahl	80-90	24.90
442.R2T.85-95	Edelstahl	85-95	25.10
442.R2T.90-100	Edelstahl	90-100	25.40
442.R2T.95-105	Edelstahl	95-105	25.80
442.R2T.105-115	Edelstahl	105-115	26.30
442.R2T.110-120	Edelstahl	110-120	26.60
442.R2T.115-125	Edelstahl	115-125	26.90
442.R2T.120-130	Edelstahl	120-130	27.20
442.R2T.125-135	Edelstahl	125-135	27.60

Rabatt: 10 Stk 5 %, 20 Stk 10 %, 30 Stk 20 %

