

# Colliers et brides de serrage

## Collier de serrage à boulon articulé POWER-CLAMP en 1 partie en acier inoxydable 1.4404 20 x 1 mm

Description: Collier de serrage W5 à boulon articulé en une pièce en acier inoxydable 1.4404, 20x1 mm double. Vis à six pans creux M6 x 45, DIN 912, A4 et boulon. Résistant aux acides et à l'eau de mer. Le Power-Clamp est équipé d'un pont avec des bords relevés afin de ne pas blesser le tuyau lors de la ligature.

Tailles des pièces: Plages de serrage finement échelonnées de Ø 31 mm à Ø 140 mm

Couple de serrage: Valeur maximale conseillée max. 10Nm

Article	Matériau	Zone de serrage	Prix
		mm	CHF/pce
442.R1T.31-35	Acier inoxydable	31-35	14.70
442.R1T.40-45	Acier inoxydable	40-45	15.10
442.R1T.54-60	Acier inoxydable	54-60	16.10
442.R1T.59-65	Acier inoxydable	59-65	16.50
442.R1T.69-75	Acier inoxydable	69-75	17.10
442.R1T.74-80	Acier inoxydable	74-80	17.40

Rabais: 10 pce 5 %, 20 pce 10 %, 30 pce 20 %

