

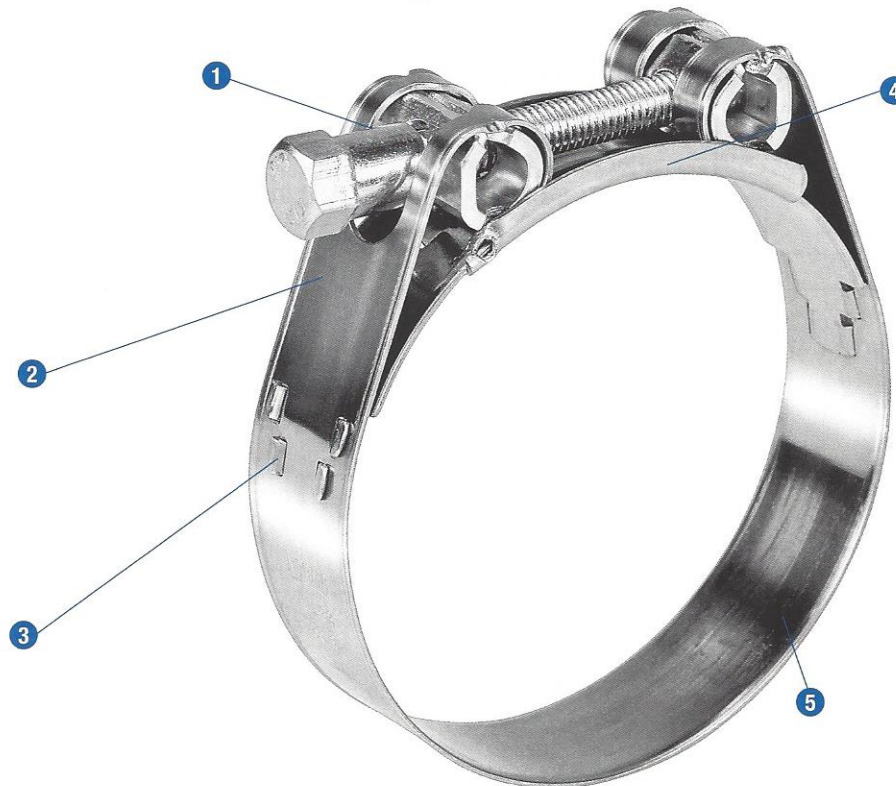
NORMACLAMP® Schlauchschellen

NORMACLAMP® GBS – Gelenkbolzenschellen nach DIN 3017

NORMACLAMP® GBS Gelenkbolzenschellen sind besonders zur Befestigung von Saug- und Druckluftschläuchen mit hohen Härtegraden oder mit Kunststoff- oder Stahleinlagen geeignet und zeichnen sich durch ihre extrem hohen Bandzugkräfte aus.

Die Montage der NORMACLAMP® GBS ist mühelos mit manuellen, pneumatischen oder elektrischen Standardwerkzeugen möglich.

Charakteristika und Kurzbeschreibung



- | | |
|--|---|
| <p>1 W1/W2/W4
Neuartige Spezialschraube mit integriertem Distanzröhrchen
= verbesserte Leistungsfähigkeit, unverlierbar
W5, Zylinderschraube mit Innensechskant</p> <p>2 Verstärkte Bandschlaufen = ermöglicht Aufnahme
wesentlich höherer Drehmomente</p> | <p>3 Mechanische Einhängung
= keine Schweißpunkte und keine Kontaktkorrosion</p> <p>4 Brücke = Schlauchschonung</p> <p>5 Robustes Band mit abgerundeten Kanten
= beugt Verletzungen und Schlauchbeschädigungen vor</p> |
|--|---|

Materialien

W1*	W2*	W4	W5
X	X	X	X

* Verschlusskomponenten Chrom VI frei beschichtet