

20023095

NORMACLAMP® Gelenkbolzenschelle

**GBS M 51-55/20 SK W2
in VPEs a 100 Stk**



13.10.2022 13:36:41

Technische Daten

Gewicht	0,077 kg je Stück
Bandbreite	20 Millimeter
Durchmesser	51,0 Millimeter
Gebindegröße	100 Stk
Mehrteiligkeit	1-teilig
Spannbereich	51-55
Typ	GBS M
Werkstoff [2]	W2

Konformitäten

Stat. Warennummer	73269098
REACH-Verordnung	2006/1907/EG (REACH)
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU (RoHS II)
RoHS-Richtlinie (III)	2015/863/EC (RoHS III)

* k.a. - keine Angabe
n.a. - nicht anwendbar

**** Technische Daten / Konformitäten**

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und alle Angaben auf ihre Richtigkeit hin geprüft. Für etwaige fehlerhafte oder unvollständige Angaben wird jedoch keine Haftung übernommen. Produktabbildungen und Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können im Detail technisch abweichen.

Durch die ständige Weiterentwicklung der Produkte sind Änderungen im Produktprogramm und der Produktausführung vorbehalten! Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Beschreibungen können daher ggf. abweichen. Die Anwendung der Produkte erfolgt



20023095

NORMACLAMP® Gelenkbolzenschelle

GBS M 51-55/20 SK W2
in VPEs a 100 Stk



13.10.2022 13:36:41

außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher nicht in unserem Verantwortungsbereich .

