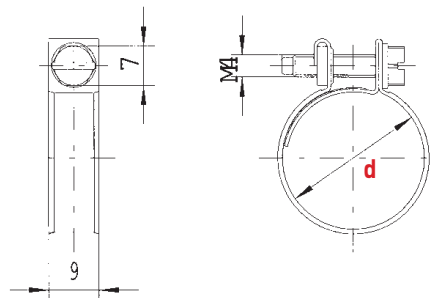


# Mini-Schellen

Mini-Schellen befinden sich im kleinen Durchmesser-Bereich und sind geeignet für leichte Anwendungen. Die Kanten der Bänder sind abgeschrägt.



CODE	Ø BEREICH	VERPACKUNGSEINHEIT	SW SCHRAUBE	BANDBREITE	BANDDICKE	ANZUGSMOMENT
	mm	pcs/box	mm	mm	mm	Nm
BEN709	7-9	2000	7	9	0,6	1,2
BEN810	8-10	2000				
BEN911	9-11	2000				
BEN1012	10-12	2000				
BEN1113	11-13	3000				
BEN1214*	12-14	3000				
BEN1315	13-15	3000				
BEN1416	14-16	3000				
BEN1517	15-17	3000				
BEN1618	16-18	2500				
BEN1719	17-19	2500				
BEN1820*	18-20	2500				
BEN1921	19-21	2500				
BEN2325*	23-25	2500				

\* Auf Anfrage: IMQ-konforme und gekennzeichnete Klemmen



## MATERIALIEN



- RoHS - konformer verzinkter Stahl



Weitere Details auf Seiten 74-75



## ANWENDUNGEN

- Automotive
- Elektrogeräte
- Gasanlagen

# S-Schellen

Schellen sind nach DIN 3017-2 hergestellt, um einen hohen Drehmoment und exzellente Leistungen zu gewährleisten. Die innere Brücke schützt den Schlauch besonders während der Montage.



Ø BEREICH	BANDBREITE	BANDDICKE	BOLZEN
mm	mm	mm	
12 to 50	15	0,50	M5
25 to 80	20	0,90	M8



## MATERIALIEN



- RoHS - konformer verzinkter Stahl
- Andere Materialien auf Anfrage verfügbar