

AMF Schubstangenspanner Größe 3 kurze Bauform



AMF 94318

der Schubstangenspanner kann an Blechwänden befestigt, oder in Vorrichtungskörper mit stirnseitigem Gewinde eingeschraubt werden. Außerdem ist Flanschbefestigung mittels Winkelfuß möglich

Schubstangen-Spanner; Druck- und Zugspanner - kurze Bauform; mit langer Schubstangenführung, Befestigungsgewinde und Mutter. Verzinkt und passiviert. Niet aus rostfreiem Stahl. Pass-Schrauben vergütet. Lagerstellen gefettet. Ergonomischer Handgriff aus rotem, ölbeständigem Kunststoff; Lieferung: mit vergüteter, verzinkter Andrückschraube; Nirosta-Ausführung auf Anfrage

Größe:	3
Befestigungsschraube k:	M 20 x 1,5
Spannhub c:	40 Millimeter
Haltekraft F1 und F2 (Druck und Zug):	2500 Newton
Schubstangen-Ø a:	12 Millimeter
Ganze Höhe x Länge:	130 x 110 Millimeter
Andrückschraube:	M 8 x 35
Breite a:	- Millimeter
Höhe i:	- Millimeter
Tiefe f:	- Millimeter
Ø k:	- Millimeter
Maß h:	- Millimeter
Maß b:	- Millimeter
Lochabstand c/g:	- Millimeter
Bohrungs-Ø:	- Millimeter
Marke:	AMF