

Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



Beschreibung

Werkstoff:

Aluminium.

Hinweis:

Der Gewindeflansch aus Aluminum kann als Einschraubgewinde für Schwenkspanner verwendet werden.

Die Befestigungslöcher im Gewindeflansch haben die gleichen Abmessungen wie die des Schwenkspanners pneumatisch, einschraubbar mit Flansch (05610-10) und Hebelspanners pneumatisch, einschraubbar mit Flansch (05609).

Kann zum Kontern mit einer Numutter an der Vorrichtung verwendet werden.

Vorteile:

In die Befestigungsplatte der Vorrichtung muss kein zusätzliches Gewinde geschnitten werden.

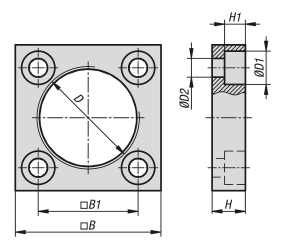
Zubehör:

05609 Hebelspanner pneumatisch, einschraubbar mit Flansch.

05610-05 Schwenkspanner pneumatisch, einschraubbar.

05610-10 Schwenkspanner pneumatisch, einschraubbar mit Flansch.

Zeichnungen



Artikelübersich

Bestellnummer	Größe		B1	D	D1	D2		H1
05610-20-12	12	35	24	M25x1,5	8	4,5	8	5
05610-20-16	16	40	29	M30x1,5	8	4,5	8	5
05610-20-20	20	45	32	M35x1,5	9	5,5	9	6
05610-20-25	25	50	37	M40x1,5	9	5,5	9	6
05610-20-32	32	60	45	M50x1,5	11	6,5	12	7
05610-20-40	40	65	50	M55x1,5	11	6,5	12	7
05610-20-50	50	75	58	M65x1,5	13	8,5	15	9
05610-20-63	63	88	70	M80x1,5	13	8,5	15	9

© norelem www.norelem.com

05610-20 Gewindeflansch Aluminium



Artikelübersicht