

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen









## **Beschreibung**

### Werkstoff:

Scheibe Stahl 1.0715. Klemmkeile Stahl 1.0715 oder Edelstahl 1.4305.

## Ausführung:

Scheibe verzinkt. Klemmkeile brüniert oder blank.

#### **Hinweis:**

Zum Fixieren der Adapterplatten, Winkel und Platte offen in Lochrastertischen oder Platten mit Bohrung Ø16 mm, Ø20 mm oder Ø28 mm. Auch als Punktanschlag und zum Positionieren und Fixieren von Wechselaufspannplatten verwendbar. Durch Drehen der Zylinderschraube werden die Klemmkeile in der Bohrung verspannt.

#### Vorteile:

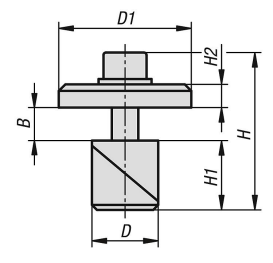
Funktion auch bei dünner Materialdicke der Aufspannplatte (Metall:  $\geq 8$  mm oder  $\geq 4$  mm; Holz  $\geq 18$  mm).

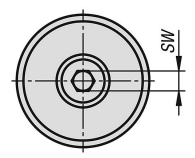
Oberflächenschonende Verspannung in der Bohrung. Geringe Bauhöhe.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





# Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	D	D1		H1	H2		В
	Grundkörper							Spannbereich
04754-016	Stahl	16	40	48	17,5	7	6	0-14
04754-120	Edelstahl	20	40	48	21	7	6	0-10
04754-028	Stahl	28	40	68	28	7	6	0-23

© norelem www.norelem.com 2/2