

Adapterplatte rund

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

Ausführung:

verzinkt und blau passiviert.

Hinweis:

Adapterplatten können in Kombination mit Schnellspannern angewendet werden. Sie ermöglicht ein flexibles Positionieren der darauf befestigten Schnellspanner. Die Adapterplatten werden mit Hilfe von Exzenter Spannmodulen auf den Maschinentisch gespannt.

Vorteile:

Flexibel verschieb- und positionierbar.

Flexibler Höhengenaufbau durch Adapterblock.

Vereinfachte Montage durch Öffnung bei Form B.

Zubehör:

Exzenter Spannmodule K0754

Schnellspanner K...

Zeichnungshinweis:

Form A: geschlossen

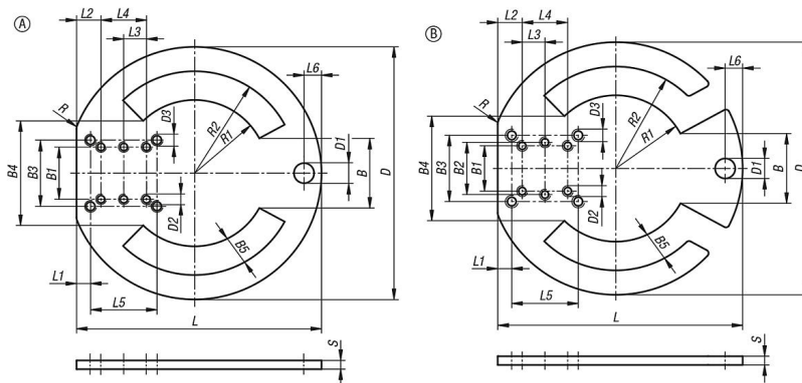
Form B: offen

Adapterplatte rund

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Zeichnungen



Artikelübersicht

Adapterplatte rund

| Bestellnummer | Form | Ausführung 2 | B | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | D | D1 | D2 | D3 | L | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | R | R1 | R2 | S |
|---------------|------|--------------|----|----|----|----|----|------|-----|------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|---|----|------|---|
| K1211.145 | A | geschlossen | 40 | 30 | - | 38 | 60 | 16,5 | 145 | 11,5 | M5 | M6 | 140 | 8 | 14 | 13 | 26 | 38 | 10 | 5 | 42 | 58,5 | 5 |
| K1211.1145 | B | offen | 40 | 30 | 30 | 38 | 60 | 16,5 | 145 | 11,5 | M5 | M6 | 140 | 8 | 14 | 13 | 26 | 38 | 10 | 5 | 42 | 58,5 | 5 |