

Übersicht

Pressenführungsgestell, Säulenführungsgestell für den Werkzeugbau

Lager Nr.: P55929



Preis

280,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Säulenführungsgestell für den Werkzeugbau

Grundplatte: 390 x 200 x 30 mm

Kopfplatte: 330 x 160 x 20 mm

Säulendurchmesser: 20 mm

Säulenhöhe: 200 mm

Säulenabstand Mitte-Mitte: 200 mm

Einbauraum zwischen den Platten zusammengefahren: 40 mm (ohne Werkzeug)

Einbauraum zwischen den Platten aufgefahren: ca. 180 mm (ohne Werkzeug)

Einspannzapfen: Ø 16 mm

2 gehärtete Führungssäulen mit Kugelkäfigen als Führungsbuchsen

- verbaut ist ein Lochwerkzeug wie abgebildet

- Kopf- und Grundplatte nur mit wenigen Bohrungen

Eigengewicht: 25 kg

guter Zustand