321-400 Scheibenschneider Ø 40 mm - 400 mm





ANWENDUNGSBILD



BESCHREIBUNG

Der Scheibenschneider wird zum Schneiden von Scheiben, Leder, Papier, Pressspan und Kunststoff sowie zum Herstellen von Dichtungsringen eingesetzt. Das scharfe Schneidmesser wird auf einer Schiene geführt und kann millimetergenau ausgerichtet werden. Mit dem Scheibenschneider lassen sich exakte runde Ausschnitte im Bereich von 40 bis 200 mm Durchmesser schneiden.

EINSATZBEREICH

Zum Schneiden von Scheiben, Leder, Papier, Pressspan und Kunststoff sowie zum Herstellen von Dichtungsringen.

BENEFIT

- Millimeterskala auf Prismenschiene ermöglicht ein präzises Arbeiten
 Kunststoffheft liegt besonders gut und sicher in der Hand
 Ermöglicht das Schneiden von verschiedenen Materialen

- Auch zur Dichtungsringerstellung mit kleinem und großen Schnitt geeignet

BEDIENUNG

- · Schneidmesser durch Einstellen des gewünschten Radius in die richtige Position bringen
- Zentrierspitze auf zu bearbeitender Oberfläche ansetzen
- Ausschneiden des ausgewählten Bereichs

STAMMDATEN

4027474616229 GTIN Ursprungsland Material Werkzeugstahl Baureihe 321 Gewicht Brutto [kg] 0,61 kg Verpackungsinhalt 1 Stück

Verpackungsgesetz Weltweite Vertriebsfähigkeit PAP 21 Ja (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)