



## Pneumatische Gewindeschneidmaschine GS 1000-12 P

## Pneumatische Gewindeschneidmaschine GS 1000-12 P

- Maschinenkopf von 0 bis 90 Grad schwenkbar
- Schnellwechseleinsatz mit Rutschkupplung für sicheres Gewindeschneiden ohne Bruchgefahr
- Rechts-Links-Lauf am Maschinenkopf wählbar
- Manometer und Arbeitsdruckregler am Schwenkarm gut erreichbar
- Unterbau mit Aufspanntisch und Fahrwerk im Zubehör erhältlich

## **Technische Details**

- Gewindebohrungen bei 400 N/mm² M3 M12
- Drehzahl max. 400 min<sup>-1</sup>
- Schalldruckpegel Lp 54 dB(A)
- Schneidrichtung rechts/links
- Antrieb pneumatisch
- Auslegerradius 1000 mm
- Winkelverstellung 0 90°
- Länge (Produkt) ca. 930 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 90 mm
- Höhe (Produkt) ca. 520 mm
- Gewicht (Netto) ca. 17 kg
- Betriebsdruck 6 8 bar

**Sku**: 4450012