

- Der Teilkopfträger ist längs und zum Schleifen ausmittiger Radien auch quer verstellbar
- Die axial verstellbare Schleifspindel ist spielfrei und ermöglicht ein sauberes Schleifbild

## Stichelschleifmaschine **Pregraph U2**

hochqualitative Ausführung für Werkzeug- und Formenbau

- Zum Schleifen von Sticheln, Stiften, Stempeln und Rundteilen
- Robuste, langlebige Konstruktion
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Viele Schwenk- und Einstellmöglichkeiten
- Einfache Bedienung
- Integrierte Abrichtvorrichtung, durch axiales
  Zustellen der Schleifscheibe bleibt die
  Einstellung erhalten
- Alle Bedienelemente sind an der Vorderseite angebracht
- Mit Motorschutz und Wiederanlaufschutz
- Integriertes Maschinenlicht

## Standardausführung

Spannzangen Ø4; Ø6; Ø8; Ø10; Ø12 mm Halogenlampe Bedienwerkzeug Diamantabrichter Anschlussspannungen: 400V 3-phasig od. 230V 1-phasig Schleifscheibe mit Flansch

technische DatenTeilkopf24 Rastpositionen (alle 15°)Spannzangendurchmesser:0,5 bis 18 mmMotorleistung0,25 kWTopfschleifscheibeØ100 x 50 x 20 mmBetriebsspannungType A 230 V; Type B 400 VKegelwinkel0 - 180°; negativ bis -25°Abmessungen450 x 400 x 350 mm

Hinterschliffwinkel max 45° Gewicht 45 kg

## Zubehör

Ø0,5 mm

Ø1; Ø2; Ø3; ... ; Ø16mm

Ø17, Ø18mm

Ø3,5; Ø4,5; Ø5,5 ... Ø17,5mm

Ø3,175mm (1/8")

geschlossene Spannzangen, Hülse H6 mit

Klemmschraube: Ø18 / 20 / 25 mm

Auswuchtstand für Schleifscheibe inkl. Dorn Unterschrank (BxTxH: 495x345x845mm)

Schleifscheibenflansch Standard

Schleifscheibenflansch auswuchtbar

Schleifscheibe f. HSS, mittel oder fein

Abrichtdiamant

Diamantschleifscheiben für HM

Drehstahlschleifaufsatz

Spiralbohrerschleifeinrichtung

Ersatzantriebsriemen







Sprialbohrerschleifeinrichtung



Unterschrank