

SAM 022364 STUDER Art S 20-12

Gruppe Rundschleifmaschine

Hersteller STUDER
Art S 20-12



Spitzenhöhe 100 mm Spitzenweite 400 mm

Schleifscheibe:

Durchmesser300 mmBreite30 mmBohrung127 mmSchleifkopf drehbar30 °

Werkstückspindelstock:

Drehzahlen:

Stufenlos

von60 t/minbis1200 t/minDrehbar20 °Spannzangenaufnahme TypW20Spindelkonus4 CMReitstock-Pinolenaufnahme:2 CMGrösste Schrägstellung des Tisches30 °

Geschwindigkeit des Tisches:

Stufenlos

von m/min
von 100 mm/min
bis 3500 mm/min
Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt
Aussen-Schleifspindelmotor 4.5 CV
Maschinengewicht ca. 1'900 kg

Abmessungen Maschine:

 Länge
 1500 mm

 Breite
 1400 mm

 Höhe
 1600 mm

Diverses Zubehör:

Innenschleifeinrichtung wegschwenkbar:

Drehzahlen 45000 t/min

Rückklappbare Abrichtvorrichtung

Seitlich schwenkbare Abrichtvorrichtung

Magnetfutter Durchmesser 120 mm

Schleifscheibe mit Flansch Satz Innenschleifstifte

Stützlünette

Dreibacken Lünette aufklappbar



Satz Spannzangen Auswuchtständer Satz Spitzen Satz Drehherze Reitstock mit Feinverstellung Schleifscheibenschutz Schutzvorrichtung























