

Rectifieuse centerless
Spitzenlose Schleifmaschine

S200



SCHUMACHER & CIE SA

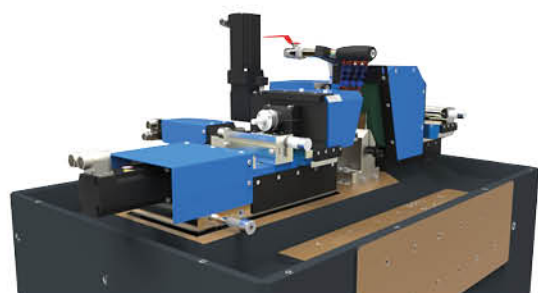
Caractéristiques techniques / Technische Daten

Rectification en plongée / Einstechschleifen:

Diamètre de la pièce à rectifier / <i>Werkstückdurchmesser</i>	0.1 - 15 mm
Longueur max. de rectification / <i>Max. Schleiflänge</i>	80 mm

Meule d'entraînement / *Regelscheibe*:

Diamètre extérieur / <i>Aussendurchmesser</i>	100 mm
Largeur max. / <i>Breite</i>	80 mm
Diamètre intérieur / <i>Bohrungsdurchmesser</i>	40 mm
Nombre de tours meule d'entraînement <i>Drehzahl Regelscheibe</i>	0 - 150 t/min
Nombre de tours meule d'entraînement, dressage <i>Drehzahl Regelscheibe bei Abrichten</i>	450 t/min
Angle d'inclinaison / <i>Neigungswinkel Regelspindel</i>	+5° / -5°
Puissance moteur broche meule entr. / <i>Regelscheibenmotor</i>	0.55 kW



Rectification en enfilade / *Durchgangschleifen*:

Diamètre de la pièce à rectifier / <i>Werkstückdurchmesser</i>	0.1 - 15 mm
--	-------------

Meule de rectification / *Schleifscheibe*:

Diamètre extérieur / <i>Aussendurchmesser</i>	200 mm
Largeur max. / <i>Breite</i>	80 mm
Diamètre intérieur / <i>Bohrungsdurchmesser</i>	50 mm
Vitesse périphérique / <i>Umfangsgeschwindigkeiten</i>	50 m/s
Puissance moteur meule de rectification <i>Schleifscheibenmotor</i>	3.00 kW

Installation électrique et pneumatique / *Anschluss Spannungen*:

Tension d'alimentation / <i>Elektrischer Anschluss</i>	3 x 400 VAC + N 50Hz
Tension de commande / <i>Gesamtanschlusswert</i>	24 VDC
Pression pneumatique / <i>Luftdruck</i>	4 - 5 bar

Poids machine / *Maschine Gewicht* 1800 kg

Dimensions max / *Abmessungen*
(long. x larg. x haut.) 1550 x 800 x 2350 mm

Bâti en fonte minérale
Mineralguss Maschinenbett

La machine est sûr et conforme aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE
Die Maschine ist sicher und erfüllt die Anforderungen der europäischen Richtlinie 2006/42/EG
Développée selon la norme EN 13218+A1 / *Entwickelt nach normen EN 13218 + A1*

