



Inventarnummer: 20706

Spitzenloeschleifmaschine  
GHIRINGHELLI M100SP400  
SIEMENS 840 D  
2001



### Technische Daten

Schleifdurchmesser min.	0.5 mm
Schleifdurchmesser max.	40 mm
Grösste Werkstücklänge beim Einsteichschleifen	95 mm
Schleifscheibe:	
Durchmesser neue Scheibe	400 mm
Durchmesser abgenützter Scheibe	300 mm
Breite	110 mm
Bohrung	203.2 mm
Drehzahl mit neuer Schleifscheibe	2353 U/min
Drehzahl mit abgenützter Schleifscheibe	3183 U/min
Umfangsgeschwindigkeit	50 m/s
Regelscheibe:	
Durchmesser neue Scheibe	305 mm
Durchmesser abgenützter Scheibe	220 mm
Breite	20 mm
Schwenkbereich	-6 °
Drehzahlen:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	140 U/min
Abrichtdrehzahl	250 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Anschluss an Druckluft	5 bar
Gesamtleistungsbedarf	20 kW
Maschinengewicht ca.	2600 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 3456 mm  
Breite 2960 mm  
Höhe 2235 mm

Diverses Zubehör:



















