



Inventarnummer: 22171

CNC Spitzenloeschleifmaschine
GHIRINGHELLI M150SP610
SIEMENS SINUMERIK 840 D



Technische Daten

Schleifdurchmesser min.	1 mm
Schleifdurchmesser max.	100 mm
Grösste Werkstücklänge beim Einsteichschleifen	140 mm
Schleifscheibe:	
Durchmesser neue Scheibe	610 mm
Durchmesser abgenützter Scheibe	440 mm
Breite	200 mm
Bohrung	304.8 mm
Drehzahl mit neuer Schleifscheibe	1409 U/min
Drehzahl mit abgenützter Schleifscheibe	1685 U/min
Umfangsgeschwindigkeit	45 m/s
Regelscheibe:	
Durchmesser neue Scheibe	305 mm
Durchmesser abgenützter Scheibe	220 mm
Breite	200 mm
Schwenkbereich	-7 / +7 °
Drehzahlen:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	140 U/min
Abrichtdrehzahl	400 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Anschluss an Druckluft	5 bar
Gesamtleistungsbedarf	45 kW
Maschinengewicht ca.	5800 kg
Abmessungen Maschine:	

Länge	6200 mm
Breite	3200 mm
Höhe	2542 mm

Diverses Zubehör:

Neue Diamantscheibe

Automatische Einstechschleifvorrichtung

Schleifscheibenflasch

Flansch für Regelscheibe

Elektronisches Auswuchtsystem MARPOSS E78

Rollenabrichtvorrichtung

Zentralschmierung

Spritzschutzhaube











