



Numero di inventario: 9935

Lappatrice

PETER WOLTERS AL 2 L

Dati tecnici

Diametro massimo del disco 900 mm

Esecuzione:

- due dischi
- mit Stiftkranz

Senso di rotazione disco sup.:

- destra
- sinistra
- Mitgeschleppt

Senso di rotazione pezzo:

- destra
- sinistra

Wechselnd nach einstellbarer Zeit

Mola:

diametro normale	825 mm
diametro massimo	900 mm
Spessore normale	45 mm
Spessore massimale	75 mm
usura fino a	15 mm

Disco lappatore:

Spessore normale	80 mm
Spessore massimale	110 mm
usura fino a	30 mm

Giri disco superiore:

numeri (gradini)	2
da	33 g/min
fino	66 g/min

Giri disco inferiore:

numeri (gradini)	2
da	31 g/min
fino	62 g/min

Giri comando del pezzo:

numeri (gradini)	5
da	17 g/min
fino	113 g/min
Carico del disco superiore:	
da	1.0 kp
fino	1250 kg
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volti
Potenza del motore:	
Motore principale	11.0 kW
motore idraulico	1.10 kW
comando del pezzo	1.50 kW
Stiftkranztrieb	0.37 kW
Pompa liquido risciacquo	0.10 kW
Pompa di unguento lappatura	0.26 kW
Potenza totale installata	15.0 kW
Peso della macchina circa	4500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2600 mm
Larghezza	2000 mm
Altezza	2600 mm
Accessori diversi:	
Refrigerazione	
Refrigerazione per liquido	