

Masina de rectificat RH 7 T Yomis Japonia

Inaltime varfuri:	1.600 mm
Distanta max. intre varfuri:	7.300 mm
Diametru max. de rectificare:	1.100-1.200 mm
Diametru min. de rectificare:	200 mm
Sarcina max. intre varfuri:	13.000 kg

Masina de rectificat interior tip P SN 207/16 L – Wotan Germania

Diametru exterior max. cu si fara protectie de apa pe partea de prelungire:	700 mm
Diametru exterior max. fara protectie de apa peste masa masinii:	1.100 mm
Adancime max. de rectificat:	1.200 mm
Cursa max. a mesei:	1.600 mm
Alezaj max. rectificabil:	600 mm
Deplasare longitudinala a papusii arborelui portpiesa pe partea de prelungire:	6.500 mm
Distanta max. intre flansa arborelui portpiesa si suprafata frontala a arborelui portpiatra:	8.850 mm
Alezaj arbore principal:	70 mm
Deplasare max. longitudinala a papusii arborelui portpiatra pe masa masinii:	780 mm
Unghi conic max. rectificabil:	20°
Greutatea max. piesa la 500 mm distanta intre centrul de greutate si flansa:	2.000 kg

Masina de rectificat ghidaje Waldrich Coburg

Lungime max. de rectificat:	12.000 mm
Latime max. de rectificat:	3.600 mm
Inaltime max. de rectificat:	3.600 mm
Dimensiuni masa:	3.000 x 12.000 mm
Sarcina max. admisa pe masa:	58.000 kg

Masina de rectificat RH 14 Yomis Japonia

Inaltime varfuri:	1.600 mm
Distanta max. intre varfuri:	14.000 mm
Diametru max. de rectificare:	1.530 – 1.430 mm
Diametru min. de rectificare:	150 mm
Sarcina max. intre varfuri:	25.000 kg