

BIP.1.06.00 / BIP.2.06.00



PULITRICE

	BIP.1.06.00	BIP.2.06.00
Alimentazione	230V / 50 Hz	230V / 50 Hz
Potenza	400 W	170/400 W
Velocità motore	2.800 G/min	1.400/2.800 G/min
Peso	10 Kg	10 Kg
Dimensioni	36x21x26h cm	36x21x26h cm

Le pulitrici di costruzione particolarmente robusta, hanno l'albero motore che gira su cuscinetti a sfere, l'avviamento è automatico senza l'ausilio di alcun dispositivo.

Accessori in dotazione:

- 1 puntale destro;
- 1 puntale sinistro;

Polishing Lathe

	BIP.1.06.00	BIP.2.06.00
Supply	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Power	400W	170/400W
Motor speed	2.800 Rpm	1.400/2.800 Rpm
Weight	10 Kg	10 Kg
Dimensions	36x21x26h cm	36x21x26h cm

Tour à Polir

	BIP.1.06.00	BIP.2.06.00
Alimentation	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Puissance	400W	170/400W
Vitesse moteur	2.800T/m	1.400/2.800T/m
Poids	10 Kg	10 Kg
Dimensions	36x21x26h cm	36x21x26h cm

Poliermotor

	BIP.1.06.00	BIP.2.06.00
Spannung	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Leistung	400W	170/400W
Motorumdrehungen	2.800 U/min	1.400/2.800 U/min
Gewicht	10 Kg	10 Kg
Abmessungen	36x21x26h cm	36x21x26h cm

Pulidoras

	BIP.1.06.00	BIP.2.06.00
Alimentación	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Potencia	400W	170/400W
Velocidad motor	2.800 Rpm	1.400/2.800 Rpm
Peso	10 Kg	10 Kg
Medidas	36x21x26h cm	36x21x26h cm



POLISHING LATHE

The polishing lathes are particularly strong. Their driving-shafts revolve on ball bearings, the starting is automatic and requires no auxiliary device. Accessories: 1 right side threaded cone, 1 left side threaded cone.



LES TOUR À POLIR

Les tours à polir sont de construction particulièrement robuste. Le mouvement de rotation de l'arbre moteur s'effectue sur des roulements à billes. La mise en marche est automatique et ne demande l'aide d'aucun dispositif. Accessoires en dotation: 1 queue côté droit; 1 queue côté gauche.



POLIERMOTOR

Die Poliermotoren sind robust gebaut. Der optimale Rundlauf ist durch Kugellager gesichert. Zusatzteile: 2 Spindeln.



PULIDORA

Las pulidoras de construcción particularmente fuerte, tienen el eje motor que rodea sobre cojinetes a esferas, el aviamiento es automático sin el auxilio de ningún dispositivo. Accesorios en dotación: 1 contera derecha; 1 contera izquierda.