JOB 1000 E





TECHNISCHE MERKMALE

 Maximalabmessung Fenster 2500 mm x 2500 mm 	✓
Maximallast 200 Kg	
Höhe Auflagetisch 900 mm	
 Pneumatische Neigung des Tisches 0° - 14° 	
Auf linearen Führungen mit Hochpräzisions-Kugelumlaufschlitten	
montiertes Arbeitswerkzeug	✓
 Direkte Abmessung des Beschlagsschnitts 	<u> </u>
Pneumatisches Festspannen Tür-/Fensterelement	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Hydropneumatische Stanzmaschine für Zuschnitt Beschläge	
(Parallelschnitt vom Typ MAICO MULTITREND, AGB, G-U, SIE-	
GENIA TITAN)	0
 Hydropneumatische Stempelmaschine fürs Schneiden von Fen- 	
sterbeschlägen (MAICO MULTIMATIC-Schnitt)	0
Hydropneumatische Stempelmaschine fürs Schneiden von Fen-	
sterbeschlägen (ROTO-Schnitt)	0
 Hydropneumatische Stempelmaschine fürs Schneiden von Fen- 	
sterbeschlägen (WINKHAUS AUTOPILOT-Schnitt)	0
 Hydropneumatische Stempelmaschine fürs Schneiden von Fen- 	
sterbeschlägen (WINKHAUS ACTIVPILOT-Schnitt)	0
Adapter BS-Multi-Max Duo	0
Tabletts für Zubehör	0
 Messlehre f ür Messung von Scheibenleisten und elektronische 	
Rollenbahn	0
Bausatz pneumatische Türflügelzentrierung für Krönelbearbeitung	0
MAG 1000 - Lager vertikale Fensterbeschläge	0
 MAG 1000 O – Horizontales Lager für Beschläge 	0
 MAG 1000 O-PC - Horizontales Lager f ür Beschl äge mit Konsole 	
für Computer	9
 MAG 800 - Wagen f ür Beschl äge 	0

KIPPVORRICHTUNG - Kippbank