JOB 1000 S





🗸 = di serie

O = optional

SPECIFICHE TECNICHE

 Dimensione massima serramento 2500 mm x 2500 mm 	✓
Portata carico massimo 200 Kg	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
 Altezza piano di appoggio 900 mm 	\
 Inclinazione pneumatica del tavolo 0° - 14° 	
 Utensili di lavoro montati su guide lineari con pattini a ricircolo di 	
sfere ad alta precisione	
Misura diretta del taglio ferramenta	✓
Bloccaggio pneumatico serramento	
 Unità di foratura a 3 fusi 	
Unità di fresatura orizzontale	
 Punzonatrice oleopneumatica per taglio ferramenta (taglio paral- 	
lelo tipo MAICO MULTITREND, AGB, G-U, SIEGENIA TITAN)	0
Punzonatrice oleopneumatica per taglio ferramenta (MAICO	
MULTIMATIC)	0
 Punzonatrice oleopneumatica per taglio ferramenta (ROTO) 	0
Punzonatrice oleopneumatica per taglio ferramenta (WINKHAUS	
AUTOPILOT)	0
Punzonatrice oleopneumatica per taglio ferramenta (WINKHAUS	
ACTIVPILOT)	0
Adattatore BS-Multi-Max Duo	0
 Avvitatore automatico con puntatore LED, sollevamento pneuma- 	
tico e con sistema di carico vite basculante	0
 Unità di foratura; codolo fino a Ø 8 mm 	
 Unità di foratura a due punte; codolo Ø 5 mm 	0
 Unità di foratura a sollevamento pneumatico; codolo fino a Ø 8 mm 	0
Unità di foratura a due punte a sollevamento pneumatico; codolo	
fino a Ø 5 mm	
Porta accessori	
Calibro per misura fermavetri e rulliera elettronica	0
Kit centratore pneumatico ante per lavorazione martellina	0
MAG 1000 - Magazzino ferramenta verticale	
MAG 1000 O - Magazzino ferramenta orizzontale	
MAG 1000 O-PC - Magazzino ferramenta orizzontale con console	
porta computer	0
MAG 800 - Carrello per ferramenta	

RIBALTANTE - Banco ribaltatore