

TORNI PARALLELI DI PRECISIONE

- Banco in ghisa con guide temperate e rettificate, scatola del cambio avanzamenti, filettature semi NORTON e attacco del mandrino CAMLOCK



DOTAZIONE DI SERIE
 Visualizzatore di quote digitale sui tre assi (solo per art. 492.30V)
 Autocentrale a 3 griffe Ø 160 mm
 Mandrino a 4 griffe indipendenti Ø 200 mm
 Lunetta fissa
 Lunetta mobile
 Piattaforma Ø 250 mm
 Contropunta fissa CM3
 Contropunta fissa CM5
 Set ingranaggi cambio
 Torretta portautensili 480.A
 Protezioni mandrino
 Copertura vite conduttrice
 Parete paraspruzzi
 Lampada da lavoro a LED
 Freno meccanico a pedale
 Protezione portautensili
 Basamento



492.30V

ART.	ACCESSORI OPZIONALI:	OFFERTA €
276.160	Supporto antivibrante 160 mm (necessari 4 pz)	27,90

ART.	492.32	492.30V
DATI TECNICI		
Distanza tra le punte	910 mm	910 mm
Altezza punte	150 mm	150 mm
Passaggio barra	38 mm	38 mm
Cono mandrino	CM 5	CM 5
Attacco mandrino	D 1-4" CAMLOCK	D 1-4" CAMLOCK
Ø tornibile bancale macchina	300 mm	300 mm
Ø tornibile sulla slitta	180 mm	180 mm
Ø tornibile sull'incavo	430 mm	430 mm
Larghezza bancale	180 mm	180 mm
N° velocità mandrino	9	9
N° giri mandrino	75÷1.810 rpm	75÷1.810 rpm
Sezione max portautensili	16x16 mm	16x16 mm
Corsa trasversale	175 mm	175 mm
Corsa slitta superiore	76 mm	76 mm
Avanzamenti longitudinali	0,079÷1,291 mm/giro	0,079÷1,291 mm/giro
Avanzamenti trasversali	0,017÷0,276 mm/giro	0,017÷0,276 mm/giro
Filettatura metrica	0,4÷7 mm	0,4÷7 mm
Filettatura Withworth	4÷60 TPI	4÷60 TPI
Corsa cannotto contropunta	95 mm	95 mm
Attacco contropunta	CM 3	CM 3
Alimentazione ~50Hz	230V 1Ph	400V 3 Ph
Potenza motore	1,1 kW	1,1 kW
Dimensione ingombro	1.700x760x1.500 mm	1.700x760x1.500 mm
Peso	530 kg	530 kg
OFFERTA €		

*I dati sopra riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati