

SAM 021885**BOEHRINGER / VDF Tipo DUS 560**

Gruppo	Tornio CNC, Tornio di autoapprendissage
Produttori	BOEHRINGER / VDF
Tipo	DUS 560
Controller	SIEMENS



Altezza punte	280 mm
Distanza fra le punte	1500 mm
Diametro tornibile sopra slitta	365 mm
Diametro tornibile sopra bancale	570 mm
Testa del mandrino	DIN 55 027
Foro mandrino	62 mm
Diametros mandrinos	100 mm
Lunghezza massima	1500 mm
Passo del filetto:	
da	mm
fino	400 mm
Mandrino principale:	
Giri mandrino:	
numeri (gradini)	2
da	3 t/min
fino	2500 t/min
Potenza del mandrino	19 / 15 kW
Momento torcente mass.	1800 / 1400 Nm
Cono della contropunta:	
Morse Konus	5 CM
Corsa canotto	190 mm
Diametro del canotto	80 mm
Avanzamenti:	
Longitudinale da	0.01 mm/t
fino	50 mm/t
Planetario alla	mm/t
fino	50 mm/t
Avanzamenti rapidi X	5 m/min
Avanzamenti rapidi Z	10 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Livello di rumore	80 dB (A)
Potenza installata totale	35 kVA
Peso della macchina circa	5200 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3500 mm
Larghezza	1'800 mm
Altezza	1800 mm
Dimensioni armadio elettrico:	
Lunghezza	1200 mm
Larghezza	400 mm

www.mullermachines.ch

Altezza

1400 mm

Accessori diversi:

Centraggio automatico 3 morsetti Ø

300 mm

Mandrino a 4 griffe Ø

560 mm

Mandrino a 4 griffe Ø

500 mm

Set di morsetti teneri

Set di morsetti duri

Lampada

Contropunta

Set di punte

Punta girabile

Convogliatore di trucioli

Strumento di cambio rapido

Set di utensili da tornio

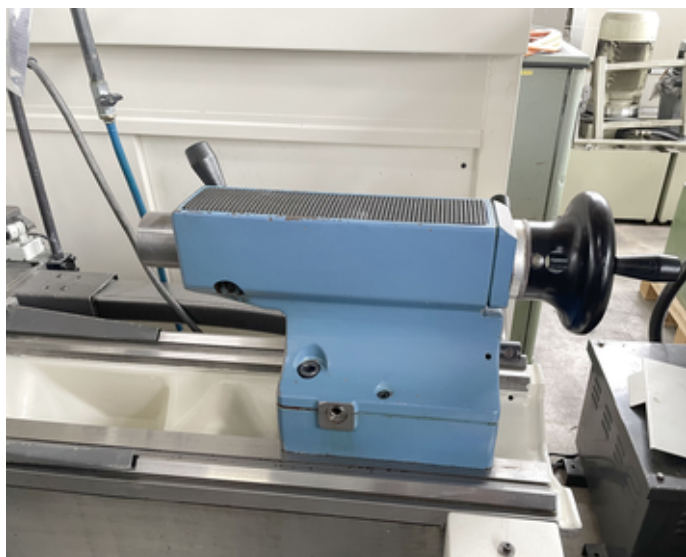
Set di supporti in acciaio

Set di riduzione

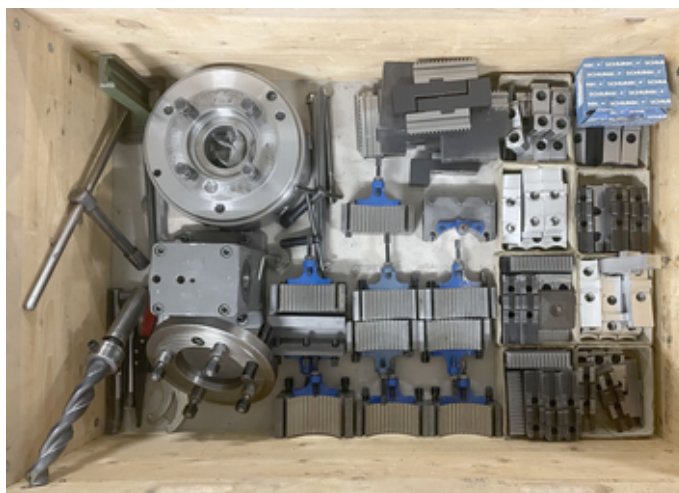
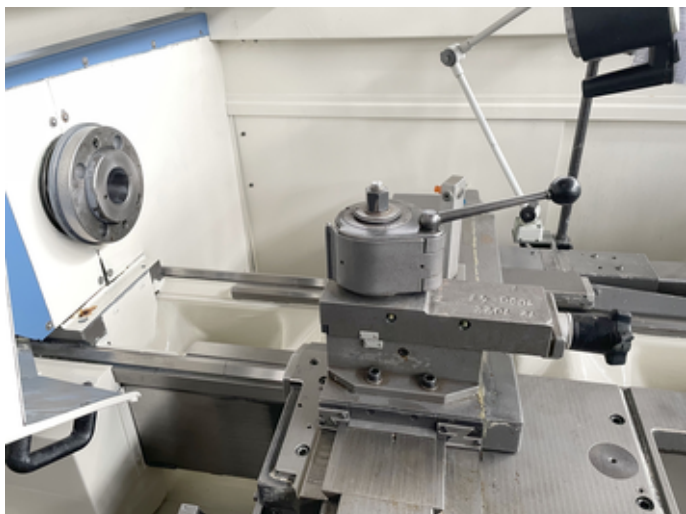
MULTIFIX



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

