

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

Groupe	Tour CNC, Tour autoapprentissage
Fabricant	BOEHRINGER / VDF
Type	DUS 560
Commande	SIEMENS



Hauteur de pointes	280 mm
Distance entre pointes	1500 mm
Diamètre admis au-dessus du chariot	365 mm
Diamètre admis au-dessus du banc	570 mm
Tête de broche	DIN 55 027
Alésage de la broche	62 mm
Diamètre de broches	100 mm
Longueur de tournage maximale	1500 mm
Pas du filet:	
de	mm
à	400 mm
Broche principale:	
Vitesses de broche:	
nombre (étages)	2
de	3 t/min
à	2500 t/min
Puissance de la broche	19 / 15 kW
Couple maximum	1800 / 1400 Nm
Cône de la contre-poupée:	
Cône morse	5 CM
Course de la broche	190 mm
Diamètre de la broche	80 mm
Avances:	
longitudinale de	0.01 mm/t
à	50 mm/t
transversale de	mm/t
à	50 mm/t
Rapid traverse X	5 m/min
Rapid traverse Z	10 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Niveau sonore	80 dB (A)
Puissance totale installée	35 kVA
Poids de la machine env.	5200 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3500 mm
Largeur	1'800 mm
Hauteur	1800 mm
Encombrement buffet électrique:	
Longueur	1200 mm
Largeur	400 mm

www.mullermachines.ch

Hauteur

1400 mm

Accessoires divers:

Mandrin 3-chiens Ø

300 mm

Mandrin 4-chiens Ø

560 mm

Mandrin 4-chiens Ø

500 mm

Jeu de mors doux

Jeu de mors dur

Lampe

Contre-poupée

Jeu de pointes

Pointe tournante

Evacuateur de copeaux

Outil de changement rapide

Jeu de burins

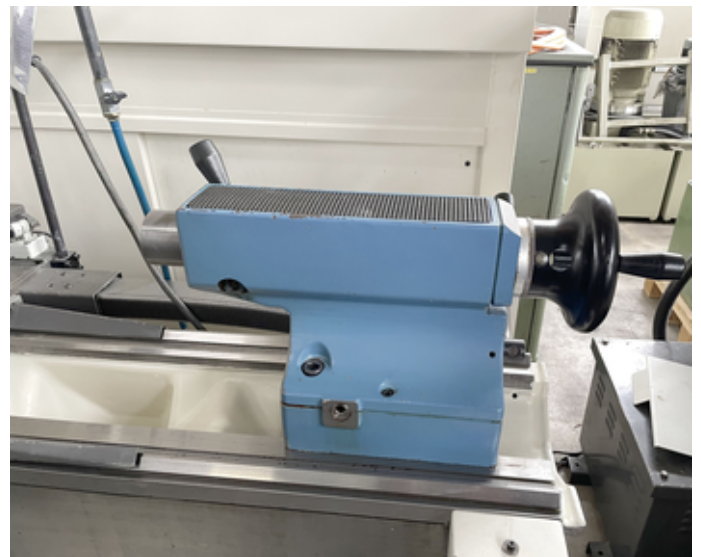
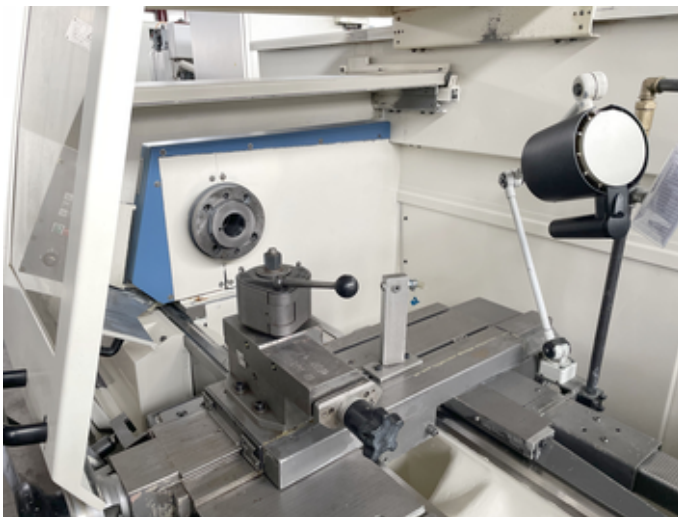
Jeu de supports outils

Jeu de douilles de réduction

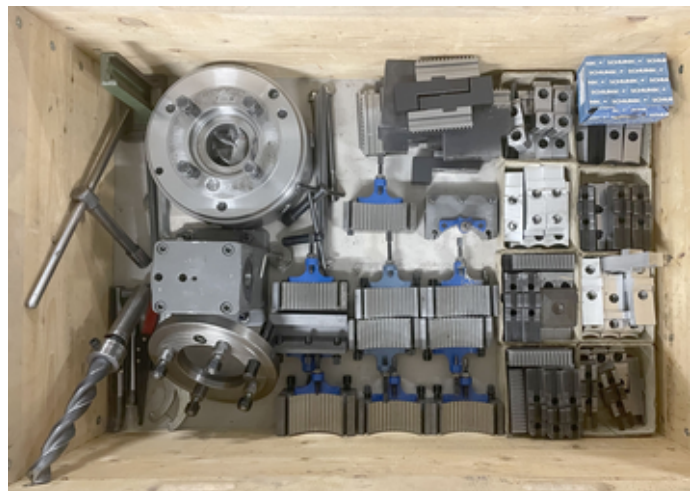
MULTIFIX



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

