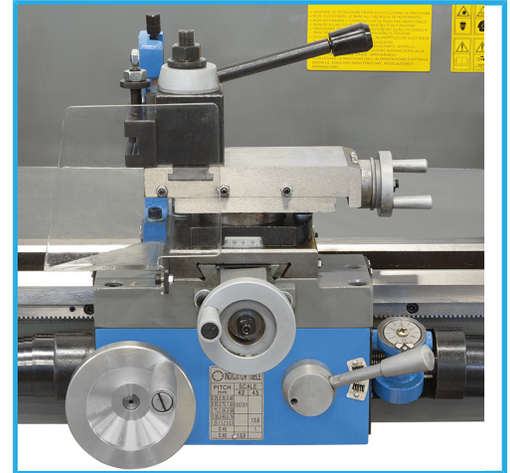
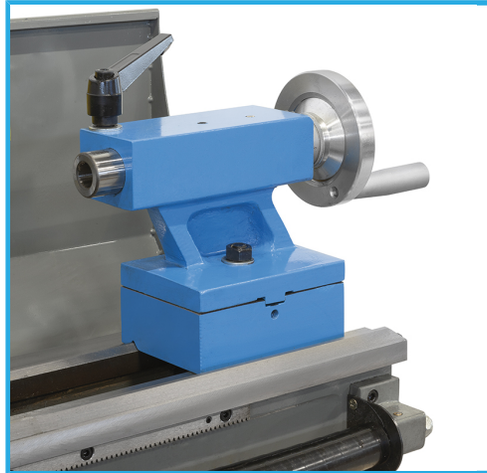
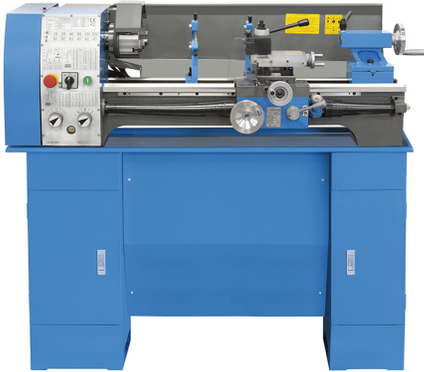


MIT SEMI NORTON GETRIEBE, GESCHWINDIGKEITSEINSTELLUNG  
DURCH UMLEGEN DES ANTRIEBRIEMENS, TEILMONTIERTE  
DREHMASCHINE.



<b>Bohrerhöhe</b>	140 mm
<b>max. Bankdurchmesser</b>	280 mm
<b>max. Durchmesser auf dem Wagen</b>	165 mm
<b>Werkzeughöhe</b>	14 mm
<b>Abstand zwischen den Bohrern</b>	660 mm
<b>Stangendurchgang</b>	26 mm g
<b>Kegelförmigkeit Stangendurchgang CM</b>	4
<b>Spindeldrehzahl</b>	(6) 125 - 2000 rpm
<b>Längsvorschübe</b>	0,063 - 0,35 mm/Umdrehung
<b>metrische Gewinde</b>	0,25 - 3,5 mm
<b>Gewinde in Zoll/Inch</b>	8 - 72 TPI
<b>Reitstockkegel CM</b>	2
<b>Motor</b>	230 V 50 Hz 0,75 kW
<b>Abmessungen</b>	1325 x 550 x 1230 mm
<b>Nettogewicht</b>	216 kg
<b>Verpackungsmaße</b>	750x320x325 h mm   750x320x270 h mm   1360x570x600 h mm
<b>Bruttogewicht</b>	253,50 kg
<b>EAN-Code</b>	8012667200169

### Inbegriffene Zubehörteile

Selbstzentrierendes Spannfutter 3+3  $\varnothing$  125 mm  
Spannfutter mit 4 unabhängigen Wendebacken  
 $\varnothing$  160 mm  
Flansch  $\varnothing$  200 mm  
Flansch für 4-Backenfutter  $\varnothing$  160 mm  
Feste Lünette  
Mobile Lünette  
Fester Reitstock MT 2  
Fester Reitstock MT 4  
Rotierender Reitstock MT 2  
Gewindelehre  
Schraubenmutterschutz  
Spannfutterschutz  
Hinterer Spritzschutz  
Schnellwechselrevolver T0AA