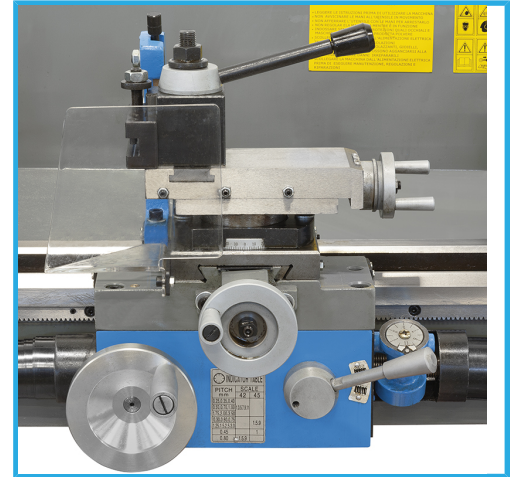
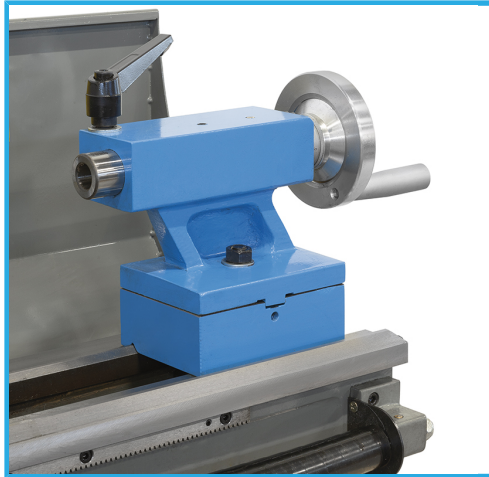
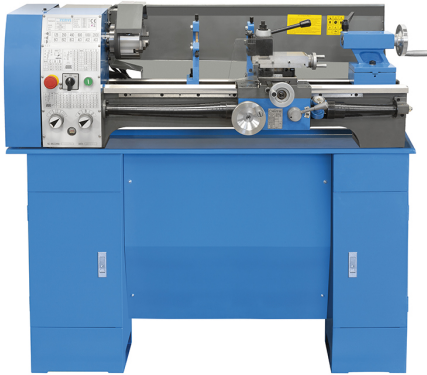


MIT SEMI NORTON GETRIEBE, GESCHWINDIGKEITSEINSTELLUNG DURCH UMLEGEN DES ANTRIEBRIEMENS, TEILMONTIERTE DREHMASCHINE.



Bohrerhöhe	140 mm
max. Bankdurchmesser	280 mm
max. Durchmesser auf dem Wagen	165 mm
Werkzeughöhe	14 mm
Abstand zwischen den Bohrern	660 mm
Stangendurchgang	26 mm g
Kegelförmigkeit Stangendurchgang CM	4
Spindeldrehzahl	(6) 125 - 2000 rpm
Längsvorschübe	0,063 - 0,35 mm/Umdrehung
metrische Gewinde	0,25 - 3,5 mm
Gewinde in Zoll/Inch	8 - 72 TPI
Reitstockkegel CM	2
Motor	230 V 50 Hz 0,75 kW
Abmessungen	1325 x 550 x 1230 mm
Nettogewicht	216 kg
Verpackungsmaße	750x320x325 h mm 750x320x270 h mm 1360x570x600 h mm
Bruttogewicht	253,50 kg
EAN-Code	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
Schraubenmutterenschutz
Spannfutterschutz
Hinterer Spritzschutz
Schnellwechselrevolver T0AA