

## ARBEITSBEREICH

Spitzenweite	1000 mm
Drehdurchmesser über Bett	356 mm
Umlauf-Ø über Support	220 mm
Bettbreite	206 mm

## VERFAHRWEGE

Verfahrweg X-Achse	178 mm
Verfahrweg Z1-Achse	92 mm
Schwenkbereich Oberschlitten	± 50°

## HAUPTSPINDEL

Drehzahlbereich, High	550 1/min - 3000 1/min
Drehzahlbereich, Low	30 1/min - 550 1/min
Spindelaufnahme	Camlock D1-4
Spindelbohrung	38 mm
Spindelkonus	5 MK

## VORSCHUB

Vorschub X-Achse	0,014 mm/U - 0,206 mm/U
Vorschub Z-Achse	0,043 mm/U - 0,653 mm/U

## GEWINDESCHNEIDEN

Gewindeschneiden, Metrisch	(37) 0,4-7 mm
Gewindeschneiden Whitworth	(28) 4-56 TPI

## REITSTOCK

Reitstockpinolendurchmesser	45 mm
Reitstockkonus	3 MK
Reitstockpinolenhub	120 mm
Reitstockquerverstellung	± 10 mm

## ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung Hauptantrieb	4 kW
----------------------------	------

## MASSE UND GEWICHTE

Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	1,95 m x 0,75 m x 1,55 m
Gewicht	880 kg