



ARBEITSBEREICH

Verfahrweg X Achse (Tisch)	mm	1700 - 2700
Verfahrweg Y Achse (Spindelstock)	mm	1500 - 2700
Verfahrweg Z Achse (Querbalken)	mm	1300 - 1700
Störkreisdurchmesser	mm	1500 - 3000

TISCH

Tisch oder Palettengröße	mm	1000x1000 - 2000x2000
Tischbelastung	kg	bis 12000

SPINDELSTOCK HVA

Übersetzung		Direct Drive
Leistung der Spindel (S6-40%)	kW	84 / 85
Drehmoment der Spindel (S6-40%)	Nm	901 / 450
Drehzahl der Spindel	U/min	8000 / 12500
A Achse Drehmoment	Nm	4000
A Achse Klemmmoment	Nm	8000

SPINDELSTOCK A

Übersetzung		Direct Drive
Leistung der Spindel (S6-40%)	kW	84 / 85
Drehmoment der Spindel (S6-40%)	Nm	901 / 450
Drehzahl der Spindel	U/min	8000 / 12500
A Achse Drehmoment	Nm	5000
A Achse Klemmmoment	Nm	10000

EILGÄNGE

X,Y,Z Achsen Eilgang	mm/min	bis 50000
B Achse Drehzahl	U/min	bis 10
X,Y,Z Achsen Beschleunigung	m/s ²	3

ARBEITSBEREICH

Verfahrweg X Achse (Tisch)	mm	1700 - 2700
Verfahrweg Y Achse (Spindelstock)	mm	1500 - 2700
Verfahrweg Z Achse (Querbalken)	mm	1300 - 1700
Störkreisdurchmesser	mm	1500 - 3000

TISCH

Tisch oder Palettengröße	mm	Ø1250 - Ø2200
Tischbelastung	kg	bis 8000
Tischdrehzahl beim Drehen	U/min	bis 350

SPINDELSTOCK HVA

Übersetzung		Direct Drive
Leistung der Spindel (S6-40%)	kW	84 / 85
Drehmoment der Spindel (S6-40%)	Nm	901 / 450
Drehzahl der Spindel	U/min	8000 / 12500
A Achse Drehmoment	Nm	4000
A Achse Klemmmoment	Nm	8000

SPINDELSTOCK A

Übersetzung		Direct Drive
Leistung der Spindel (S6-40%)	kW	84 / 85
Drehmoment der Spindel (S6-40%)	Nm	901 / 450
Drehzahl der Spindel	U/min	8000 / 12500
A Achse Drehmoment	Nm	5000
A Achse Klemmmoment	Nm	10000

EILGÄNGE

X,Y,Z Achsen Eilgang	mm/min	bis 50000
X,Y,Z Achsen Beschleunigung	m/s ²	3