



Inventarnummer: 22299

Ständerbohrmaschine  
STANKO 2N 150



### Technische Daten

Tischlänge	570 mm
Tischbreite	500 mm
Anzahl T-Nuten:	3
Abstand der T-Nuten	110 mm
T-Nutenbreite	22 mm
Spindelaufnahme: MK	5
Ausladung	300 mm
Bohrtiefe (Pinolenhub)	300 mm
Pinolendurchmesser	100 mm
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl (Stufen)	12
von	22 U/min
bis	1000 U/min

Vorschübe:

Anzahl (Stufen)	12
von	0.05 mm/U
bis	2.24 mm/U

Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt

Spindelmotor 3 PS

Maschinengewicht ca. 1200 kg

Abmessungen Maschine:

Länge	1200 mm
Breite	1200 mm
Höhe	2500 mm

Diverses Zubehör:

Tiefenanschlag

Teilapparat

mit motorischem Antrieb

3-Backenfutter Ø 315 mm

Fusspedal

















