



Maschine

Inventar N°	4653
Beschreibung	Lehrenbohrmaschine
Fabrikat	HAUSER
Model	3 BA
Serien N°	102 / 1494 / 1014
Baujahr	N/A



Rubrik

Planscheibe (durchmesser)	300 mm
Vertikalkopf	
Bohrleistung in stahl	20 mm
Spindelkonus	2 CM
Pinolenhub	130 mm
Nutzbare ausladung	320 mm
Durchgang zwischen spindel und tisch	590 mm
Von	1500 t/min
Bis	3000 t/min
Frässpindelmotor	1.7 kW
Ausbohr-durchmesser max.	Ø 75 mm

Tisch

Tischgrösse	550x320 mm
Längsweg	400 mm
Querbewegung des tisches	250 mm
Weg des vertikalschlittens	400 mm
Zulässiges gewicht	200 kg

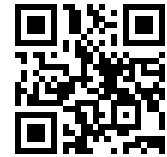
Abmessungen maschine	1200x1450x1900
Maschinengewicht	1300 Kg

Zubehöre

Ohne

HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° 4653

Bilde



HD Fotos und Videos auf Anfrage.

Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.