



Maschine

Inventar N°	10066
Beschreibung	Drehmaschine
Fabrikat	SCHAUBLIN
Model	102-80
Serien N°	218469
Baujahr	N/A



Rubrik

Kapazität (werkstück):

Spitzenhöhe	102 mm
Spitzenweite, spindelstock typ w, normal	470 mm
Drehdurchmesser über dem bett	200 mm
Drehdurchmesser über planschlitten	120 mm
Wange (höhe-breite-länge)	168x100x1000 mm

Spindelstock

Spindelstockaufnahme	20 W
Spindelbohrung	Ø20 mm
Spannzangendurchlass	Ø14.5 mm

Schlitten

Schlittenweg, längs handverstellung	90 mm
Schlittenweg, quer handverstellung	100 mm
Spitzenhöhe über dem schlitten	20 mm
Spitzenhöhe über querschlitten	62 mm
Stahlquerschnitt	12x12 mm

Reitstock

Innenkonus der pinole	2 MORSE
Pinolenhub	45 mm
Spindeldurchmesser	22 mm
Motorleistung	1.5 kW

	F
Ricardo ID	1224159726

Zubehöre

Schnellspannung	1
------------------------	---

HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.

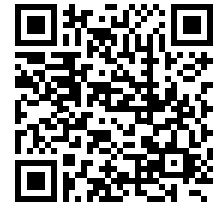


Inventar N° 10066

Bilde



HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.



Inventar N° **10066**



HD Fotos und Videos auf Anfrage.
Technische Spezifikationen (Abmessungen, Gewichtsangaben, usw.) und Abbildungen unverbindlich. Änderungen vorbehalten.