

Profilstahlschere HKM 170-85

Preis auf Anfrage

Technische Daten

Presskraft in t	85
max. Kapazität in mm	33x20
Ø x Stärke in mm	57x12
Ausladung	355
Hub in mm	80
Hübe/min (bei 20mm)	25
Arbeitshöhe in mm	1190
Stahlscheren	—
Schneidlstg. flach max. (Dicke in mm)	20x380
Schneidlstg. flach max. (Breite in mm)	480x15
Messerlänge in mm	485
Schneidlstg. rund max. in mm	13
Schneidlstg. quadrat max. in mm	52
Profilschere	—
Schneidlstg. 90° in mm	150x150x15
Schneidlstg. 45° in mm	80x80x8
Ausklinkvorrichtung	—
Materialstärke in mm	13
Materialtiefe in mm	100
Motorleistung in kW	7,5
Gewicht	2.150,00 kg
Abmessungen	1865x770x1890 mm

Ausstattung

- Fußpedalsteuerung, Aufnahmesystem Kinsland zur einfachen Versorgung mit Werkzeugen, manueller Hinteranschlag