

AKYAPAK APK 45 (1125-7089)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-7089

Hersteller/Fabrikant
AKYAPAK

Lagerort
ab Standort

- höhere Drehzahl 6,6m/min
- I-Stahl flach 80x15 (d600)mm
- I-Stahl hochkant 60x10 (d800) mm
- Winkelstahl 45x5 (d600) mm
- Vollmaterial-Ø 35,0 (d700) mm
- Rohrdurchmesser max. 60x2,0 (d1000) mm
- Vierkantmaterial 45x45x3,0 mm

Technische Angaben

I - Stahl - flach:	80 x 15 (d600) mm
I-Stahl - hochkant:	60 x 10 (d800) mm
Winkelstahl:	45 x 5 (d600) mm
Vollmaterial - Durchmesser:	35,0 (d700) mm
Rohrdurchmesser:	60 x 2,0 (d1000) mm
Vierkantmaterial:	45x45x3,0 mm
Gesamtleistungsbedarf:	2,25 kW
Maschinengewicht ca.:	0,5 t
Raumbedarf ca.:	780 x 950 x 1450 mm

Maschinenbilder



