

AKYAPAK APK 50 (1125-7096)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-7096

Hersteller/Fabrikant
AKYAPAK

Lagerort
ab Standort

- Unterwalzenverstellung, hydraulisch beide Unterwalzen können verstellt werden
- Masch.-Untergestell - horizontal- und vertikaler Arbeitseinsatz - Fußschalter / Bedienpult - Standardwalzen (geteilt) - 2 angetriebene Walzen - CE-Zeichen / Konformitätserklärung - Bedienungsanleitung auf Deutsch

Technische Angaben

I - Stahl - flach:	80 x 16 (d1200) mm
I-Stahl - hochkant:	50 x 15 (d1000) mm
Winkelstahl:	50 x 5 (d1200) mm
Vollmaterial - Durchmesser:	40,0 (d800) mm
Rohrdurchmesser:	70 x 2,0 (d1600) mm
Vierkantmaterial:	80x30x3 (d4000) mm
Gesamtleistungsbedarf:	1,1 kW
Maschinengewicht ca.:	0,49 t

Maschinenbilder