

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Drahtricht- u. Abschneidemaschine
Fabrikat	: KRUPP
Typ	: E-C 4-M
Baujahr	: 1976
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Willich
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drahtdurchmesser - max.	16 mm
Drahtdurchmesser - min.	6 mm
Drahtlänge	12000 mm
Gesamtleistungsbedarf	27 kW
Maschinengewicht ca.	7,5 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

DRAHTRICHT - UND ABSCHNEIDEMASCHINE für Betonstahl

Mit Rotationschere

Arbeitsbereich 6 - 16 mm Ø

Richtgeschwindigkeit ca. 60 m/min.

Fertiglänge 12 Meter

Richtflügelmotor 20 PS, 380 V, 50 Hz, 1500 U/min.

Transport und Scherenmotor 15 PS, 380 V, 50 Hz, 1500 U/min.

Schaltschrank mit Steuerung Baujahr 2003

Gesamtgewicht ca. 7,5 to.

VIDEO-LINKS

Drahtricht- u. Abschneidemaschine

KRUPP

E-C 4-M

Lagernummer :1132-103155



WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1132-103155>

MASCHINEN-BILDER

