

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : 10-Walzen Stangenrichtmaschine
Fabrikat : WIRTH
Typ : SRM - 160 / 3
Baujahr : 1970
Steuerungsart : konventionell
Steuerung :
Lagerort : ab Standort
Herkunftsland : Deutschland
Lieferzeit : nach Absprache
Frachtbasis : ab Standort
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich 35,,,140,,,170 mm
Stangenlängen 8000 mm
Geschwindigkeit 20,30,40 m/min

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

10 - Walzen Stangen- und Rohrrichtmaschine

Fabrikat: WIRTH

Type: SRM - 160 / 3

Baujahr: ca. 1970er Jahre

Zustand: gut

Arbeitsbereich: Stangen 35 - 140 mm Durchmesser bis 1000 N/mm²

Rohr 35 - 170 mm Durchmesser

Anordnung Walzen: 3 untere Richtwalzen, angetrieben

7 obere Druckwalzen, lose mitlaufend

Materiallänge: bis 8 Meter

Richtgeschwindigkeit: 20, 30 und 40 m/min.

Hauptantrieb: 3 x 32/42/50 kW, 750/1000/1500 U/min, 500 V, 50 Hz

Komplette Anlage bestehend aus:

- Materialvorlageschicht (Kettenförderer)
- Vereinzelung
- Einlaufrollgang
- Hauptmaschinenkörper mit 3 Getrieben und 3 Motoren
- Auslauf
- Materialablage
- Bedienpult
- Schaltschrank

Gesamtgewicht ca. 58 to.

Fotos: weitere Fotos auf Anfrage verfügbar

Referenzvideo: Siehe Video

DEMONTAGEKOSTEN ZU LASTEN DES KÄUFERS

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/xvSllzXntcY>

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1132-403456>

10-Walzen Stangenrichtmaschine
WIRTH
SRM - 160 / 3
Lagernummer :1132-403456

MASCHINEN-BILDER

