

MASCHINEN-DATEN

| | |
|---------------|---------------------|
| Maschinenart | : Drahtziehmaschine |
| Fabrikat | : HERBORN |
| Typ | : HG 10 |
| Baujahr | : 1971 |
| Steuerungsart | : konventionell |
| Steuerung | : |
| Lagerort | : Willich |
| Herkunftsland | : Deutschland |
| Lieferzeit | : nach Absprache |
| Frachtbasis | : frei verladen LKW |
| Preis | : auf Anfrage |



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|-----------|
| Drahtdurchmesser | bis 26 mm |
| Zugkraft | 10 t |
| Gesamtleistungsbedarf | 96 kW |
| Maschinengewicht ca. | 12 t |

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

VERTIKALBULLBLOCK

Ziehmaschine

Fabrikat: Herborn

Typ: HG 10

Baujahr: 1971 (2006 modernisiert)

Arbeitsbereich: bis 16 mm Ø bei Stahl

bis 26 mm Ø bei Kupfer

(zuletzt Rund und Vierkant produziert)

Zugkraft: 10 to.

Trommeldurchmesser: 700 m

Ziehgeschwindigkeit: bis 100 m/min frequenzgeregelt

Hauptmotor: 380-420V, 50Hz, 75kW

komplette Elektrik 2006 mit

Siemens S7 Steuerung

Drahtziehmaschine
HERBORN
HG 10
Lagernummer :1132-103523



VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/https://youtu.be/3SIsrwa1QCY>

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1132-103523>

MASCHINEN-BILDER

