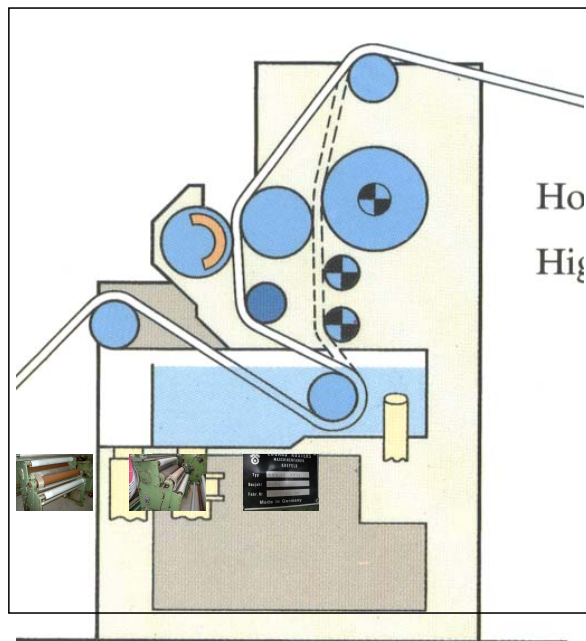


MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Hochleistungsquetschwerk
Fabrikat	: KUESTERS, KREFELD
Typ	: 223.13 / 1000 (Aquatroll)
Baujahr	: 1973
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Lager Krefeld
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: ca. 2 Monate
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen LKW
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Warenbreite	1000 mm
Walzenbreite	1200 mm
Anzahl der Walzen	3 Stück
Tragwalze - Durchmesser	240 mm
Walzenbezug - Hartgummi	100 Grad shore
Mittelwalze - Durchmesser	200 mm
Walzenbezug - Polyurethan	95 Grad shore
S-Walze - Durchmesser	160 mm
Walzenbezug - Hartgummi	100 Grad shore
Liniendruck	50 N / mm
Gesamtdruck	6 to
Flottenbecken mit Leitwalze	aus Edelstahl
Warenführung	für Webware
Antriebszapfen	75 mm
Antriebsseite	nach Auftrag

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

3-Walzen-Hochleistungsquetschwerk mit 1 "Schwimmenden Walze" (S-Walze),
Maschine wurde nur zu Versuchszwecken eingesetzt.
Mittelwalze wird erneuert, Belag PU oder Gummi nach Wunsch,

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1053-009249>

MASCHINEN-BILDER

