

SONDERANGEBOTE



MX 150-1000

Zurück von Ausstellung

BESCHREIBUNG

- Schleifscheibenmotor 5,5 kW (7 PS), 400V 3Ph 50Hz
- Schleifscheibe Ø178mm (segmentierte Krone)
- Elektro-magnetischer Tisch 1000x120mm mit Hebel für Drehung von 0° bis 90°
- Motorisierter automatischer Schleifscheibenabstieg und automatischer Arbeitszyklus
- Geschwindigkeitsregler für den Schlitten von 1 bis 20 m/min
- Kühlung an den Seiten der Schleifscheibe mit 2 Düsen
- Externer Tank mit Pumpe

LT500

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Schleifscheibenmotor kW 1,8 (PS 2,5)
- Drehbarer Magnettisch Ø300mm
- Tischrotation variable Geschwindigkeit 3/35 U/min
- Fahrsäule max. Durchgang 340 mm
- X und Z Arbeitsachsen auf Linearführungen mit 220 mm Hub
- Siemens Touchscreen PLC
- Wassertank und interne Kühlmittelpumpe
- Drehbarer Kopf mit variablem Winkel von 0° bis 90°
- automatischer Arbeitszyklus mit Teil- und Gesamtabstiegsprogrammierung
- Elektronisches Handrad für Präzisionsbewegungen

LA300 Junior

Showroom



BESCHREIBUNG

- Maschine für 230 V, 1 Ph, 50 Hz
- Schleifscheibenmotor 0,37 kW (0,5 PS)
- Topfscheibe Ø 100 mm
- Drehzahl der Schleifscheibe 2800 U/min
- Maximaler Durchmesser des Messers/der Klinge 300 mm
- Drehzahl des Messers/der Klinge 200 U/min
- Abmessungen 700x500x750 mm

RDM

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Hydraulischer manueller Messer Richtmaschine
- Automatische Vorschub der Messer
- Manometer zur Richtungsdruckregelung
- Maximaler Druckkraft 5000kg
- Erhältlich mit 2 Rollen (für Messer bis 1.500mm) oder 4 Rollen (für Messer bis 2.500mm)

SX80

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Robustes Hauptmaschinengehäuse aus Gusseisen
- Alle Zahnräder sind in einem Ölbad untergebracht (10 kg)
- Bandsägeblatt bis zu 80 mm Breite
- Feinfühligste Steuerung für hochpräzise Einstellung
- Geschwindigkeitsregler
- Kühlsystem
- CBN-Schleifscheibe

MICRON 650

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Automatische Spanbrecher Schlitzschleifmaschine
- Kreissägeblattdurchmesser: 140 - 630 mm
- Maximale Zahnteilung: 35 mm
- Maximale Sägeblattdicke: 8 mm
- Maximaler Schleifscheibendurchmesser: 30 mm
- Maximale Schleifscheibendicke: 0,6 mm
- Arbeitsgeschwindigkeit: 40 Zähne/min
- Schleifscheibendrehzahl: 0 - 50000 U/min
- Luftdruck: 6 bar
- Luftverbrauch: 20 Liter/min
- Installierte Leistung: 0,7 kVA

CK 300 TH

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Für Kreismesser bis zu Ø 350 mm
- Doppel-Schleifkopf zum gleichzeitigen Schleifen der beidseitigen Fase, auch zum Schleifen der einseitigen Fase, montiert auf einem vertikalen Schlitten auf Kugelumlauf Führungen
- Kabine zum Schutz des Arbeitsbereichs
- Bedienfeld mit Panel-PC und 10-Zoll-Touchscreen-Display (16:9)
- Drehung der Kreismesserspindel über Getriebemotor mit programmierbarer und digital gesteuerter Drehzahl
- Austauschbare Messerspindel mit ISO-30-Kegelaufnahme
- Maschinenstatusanzeige
- Zentralschmierung mit automatischer Pumpe
- LED-Leuchte zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs, Schutzart IP 67
- Optional verschiedene Arten von Absaugvorrichtungen für Bearbeitungsnebel

SM500

Showroom

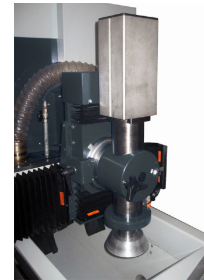


BESCHREIBUNG

- Maschine für 400 V, 3 Ph, 50 Hz
- Maximaler Durchmesser Sägeblatt/Messer 500 mm
- Durchmesser Expansionsschleifscheibe 200 mm
- Abmessungen Schleifband 628 x 35 mm
- Motor Schleifscheibe/Band 0,25 kW (0,33 PS)
- Drehzahl der Expansionsscheibe 1500 U/min
- Motor für Sägeblatt/Messer 0,25 kW (0,33 PS)
- Drehzahl des Sägeblatts/Messers 110 U/min
- Motor für Armvorschub 0,06 kW (0,08 PS)
- Druckluftanschluss 6 bar

TT150

Gebraucht, gewartet und voll funktionsfähig



BESCHREIBUNG

- Garantie 6 Monate
- Produktionsjahr 2006
- Motor 3,7 kW (5 PS) 400V 3Ph 50Hz
- Schleifteller Ø150mm
- Manueller Schleifscheibenabstieg
- Manueller Querhub
- Ideal für doppelt abgeschrägte Klingen
- Ideal für Sägeblätter für die Papier- und Folienverarbeitung
- Ideal für KX 250

LA300

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Leistung des Schleifmotors 1,5 kW
- Durchmesser der Schleifscheibe Ø127mm
- Maximaler Außendurchmesser der Klinge Ø 300mm
- Variable Arbeitsgeschwindigkeit 3-35 U/min
- Stand
- Ausrüstung für Gegenmesser

SZ75

Zurück von Ausstellung



BESCHREIBUNG

- Der Stoffauflauf ist vollständig aus Gusseisen gefertigt
- Zahnräder im Ölbad (10 kg)
- Riemenbreite bis zu 75 mm
- Selbstzentrierende Klemmen aus gehärtetem Stahl
- Antrieb mit variabler Geschwindigkeit (40-200 Zähne/min)

Dynamische Auswuchtmaschine CEMB

Benutzt



BESCHREIBUNG

- Baujahr 1985
- Für rotierende Lasten von 1 kg bis 200 kg
- Spannung 220 V, 1 Ph, 50 Hz

KOMPRESSOR FIAC

Benutzt



BESCHREIBUNG

- Max.Druck 10 bar
- Spannung 400 Volt dreiphasig 50Hz
- Leistung 1,5 kW

KOMPRESSOR GIS

Benutz



BESCHREIBUNG

- Herstellungsjahr 2015
- Maximaler Druck 10 bar
- Spannung 400 Volt dreiphasig 50Hz
- Leistung 4 kW



SCHÄRF- UND SCHLEIFMASCHINEN
FÜR KLINGEN UND MESSER
SCHÄRFMASCHINEN FÜR KREISSÄGEN

*In einigen Fällen stimmen die Fotos nicht mit dem vorgeschlagenen Modell überein