

Rohrschleifmaschine

Eigenbau



Max. Rohrlänge: 10000 mm

Max. Rohr-Ø: 200 mm

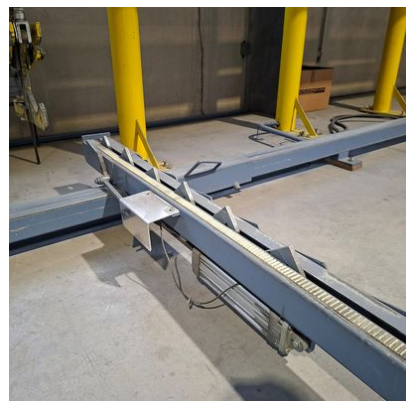
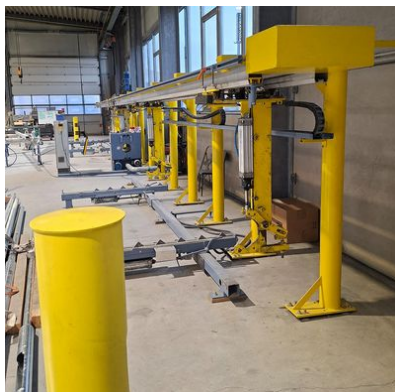
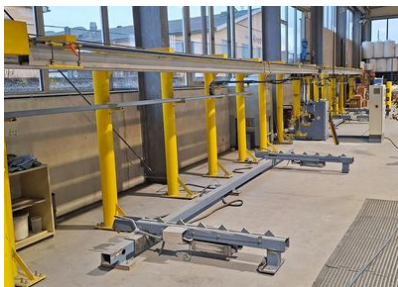
ARTIKELNR.
200098

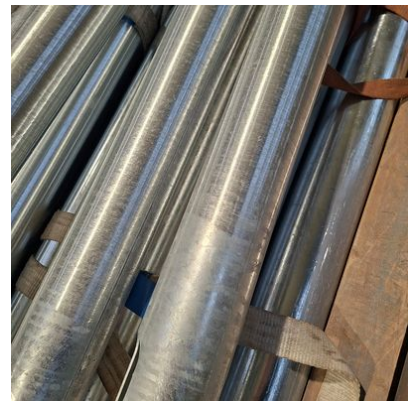
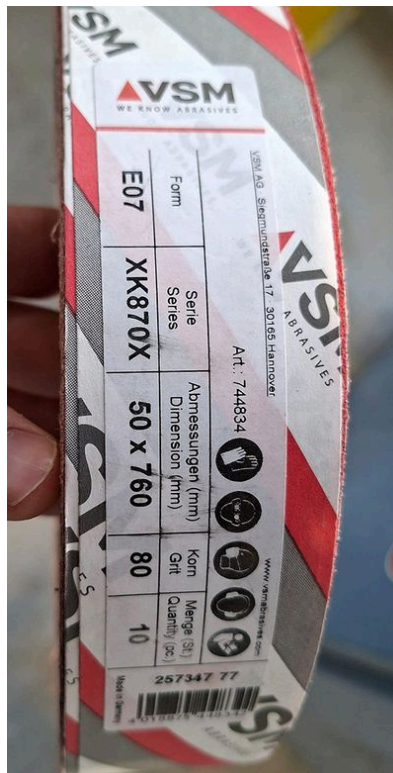
VERFÜGBARKEIT
● Kundenlager

- Rohrschleifmaschine mit CE-Kennzeichnung
- Geeignet zum Schleifen bzw. Oberflächenvorbehandlung von diversen Rohren
- wurde für verzinkte Stahlrohre verwendet als Oberflächenvorbehandlung vor dem Lackieren
- könnte für andere Materialien umgebaut werden (andere Schleifbänder + eventuell Anpassungen im Zuführsystem)
- Steuerung: Mitsubishi
- Automatische Zuförderung und Auswurf aus der Maschine
- es können mehrere Rohre zugeführt und diese nacheinander geschliffen und beim Auswurf zwischengelagert werden
- Rohre werden von Greifer aufgenommen und durch die Maschine bis zum Auswurf geführt
- inkl. Felder Absaugung RL125 zum Absaugen des Schleifstaubes
- für die Funktion wird Druckluft benötigt
- Maschine wird ohne Sicherheitseinrichtung verkauft
- Baujahr 2011

Technische Daten

Min. Rohrdurchmesser:	76 mm
Max. Rohrdurchmesser:	200 mm
Min. Rohrlänge:	3600 mm
Max. Rohrlänge:	10000 mm
Anschlussleistung Schleifmaschine:	6,75 kW
Anschlussleistung Absaugung:	3 kW
Aufstellfläche (ohne Absaugung):	2500 x 20500 mm





ZIEGLER Maschinenwelt GmbH
 Gewerbegebiet Süd 6
 A-4664 Laakirchen
[laakirchen\(at\)metallmaschinen.at](mailto:laakirchen(at)metallmaschinen.at)

Infoline: +43 7613 8282
Montag - Freitag: 8:00 - 16:00 h
 Maschinenbesichtigungen bitte
 nach Terminvereinbarung!

ZIEGLER Maschinen & Werkzeuge
 Kemating 16
 A-4661 Roitham am Traunfall
[roitham\(at\)metallmaschinen.at](mailto:roitham(at)metallmaschinen.at)