

# Drehmaschinen Entladeautomat

## ILS-REX + ILS-TEX

### Vollautomatische Präzisionsentladung

#### Anwendungsbereich:

- Ideal für mittlere bis große Losgrößen

#### Eigenschaften:

- Schonendes Entladen der Werkstücke durch die Maschinenspindel
- Hoher Bedienkomfort durch ein 14,5 cm (5,7") großes, grafisches Touch Display
- Große Ablagekapazität

#### Arbeitsbereich:

- Rundmaterial Durchmesser von 80 mm bis 105 mm
- Profilmaterial Hüllkreis von 80 mm bis 105 mm nur möglich mit ILS-TEX
- Stangenlängen von 100 mm bis 800 mm / 1200 mm (andere Längen auf Anfrage)

#### Besonderheiten:

- Einfacher Wechsel der Spindeleinsatzrohre durch Radialverschiebung des Magazins (Optional Axialverschiebung)

LED-Lichtband signalisiert den Betriebszustand



Automatik-  
betrieb    Nachlade-  
zyklus    Störung



Entladeschieber mit Spannhülse zur Werkstückentnahme aus dem Spannmittel und zur Ablage auf dem Taktband



ILS-TEX Entladeautomat mit Taktband

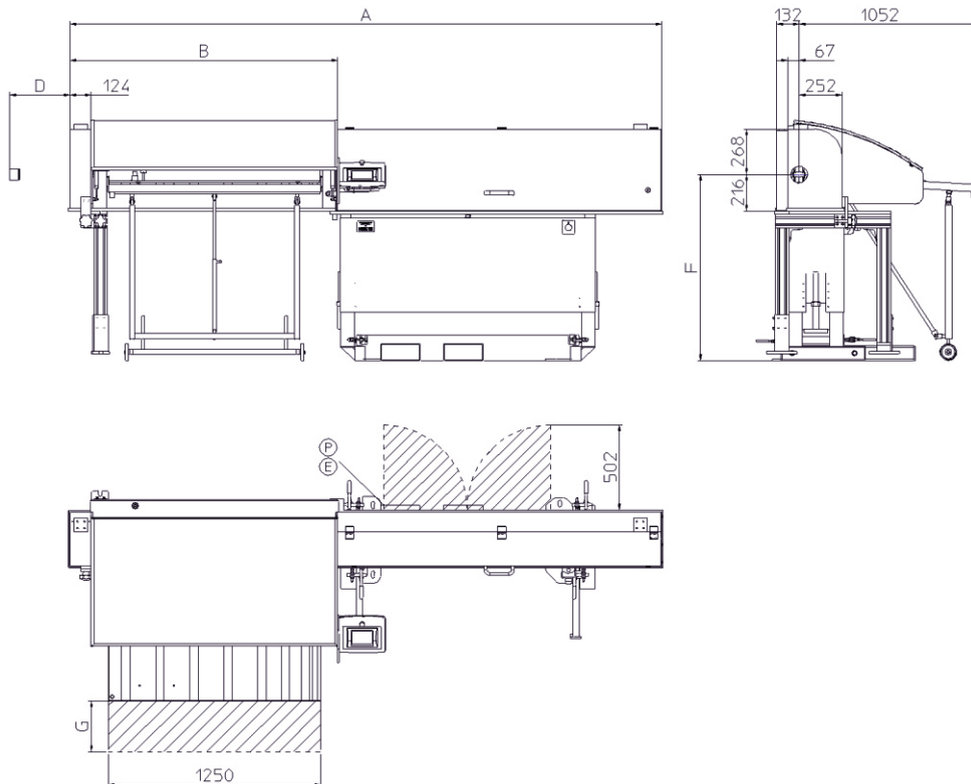


ILS-REX Entladeautomat mit Rutsche



# Maschinenabmessungen der Baureihe

## ILS-REX



	ILS REX 8008	ILS REX 8012
max. Werkstücklänge	800	1200
$A = D + B + 400$		
B [mm]	1550	1550
C [mm]	850	1250
D [Eintauchtiefe min. 1500 mm]	Abhängig von der Drehmaschine	
E Strom		
F Spindelhöhe	Abhängig von der Drehmaschine	
P Druckluft		

Kurt Breuning  
IRCO Maschinenbau GmbH



Im Maurer 15  
71144 Steinenbronn  
DEUTSCHLAND  
Fon: +49 7157 52860  
Fax: +49 7157 528655  
technologie@breuning-irco.de  
breuning-irco.de

