



## Rollbahn m. Schiebeansch. & digitaler

### Rollbahn m. Schiebeansch. & digitaler

Rollbahnen vor und nach der Sägemaschine erleichtern die Zu- und Abfuhr von Stangenmaterial, vereinfachen den Arbeitsablauf, erhöhen die Schnittqualität und die Arbeitssicherheit.

- Sichere Materialauflage abseits der Sägemaschine – das Anheben im Maschinenbereich entfällt
- Materialzufuhr auf der exakten Einlaufhöhe der Sägemaschine
- Leichtlaufrollen für müheloses Verschieben schwerer Lasten

#### Präzise messen und positionieren

Die Rollbahn von der Maschine sollte mit einem Schiebeanschlag und einer Messskala ausgestattet sein.

Präzise messen und schnittfertig positionieren – die Verwendung einer Stangensperre und das Einstellen eines Materialanschlags entfällt.

#### Nahezu gratfreier Schnitt

Das Werkstück bricht bei Schnittende nicht ab und fällt unkontrolliert auf den Boden, sondern wird sauber durchgeschnitten und liegt auf der zweiten Rollbahn bereit zum Abtransport.

#### Sonderzubehör

- Kunststoffrollen für Edelstahl
- Abdeckblech zwischen Tragrollen
- Sonderhöhe
- uvm.

#### Details

- Passend für ELMAG-Type: Alle Kreissägemaschinen, CY 210, CY 260, CSO 330, 330 m/S, 315 A

#### Technische Daten

- Länge: 4000mm
- Breite: 390mm
- Höhe min. / max.: 770 / 1070mm
- Rollenbreite: 300mm
- Rollen-Ø: 50mm
- Rollenstärke: 1,5mm



- Rollenabstand: 290mm
- Tragkraft: 100kg/m
- Anzahl Stützfüße: 3
- Schiebeanschlag: Ja
- Magnetbandmessung: Ja
- Digitalanzeige: Ja

**Sku :** 78812