



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: 2000mm
- Breite: 390mm
- Höhe min. / max.: 770 / 1070mm
- Rollenbreite: 300mm
- Rollen-Ø: 50mm
- Rollenstärke: 1,5mm



- Rollenabstand: 290mm
- Tragkraft: 100kg/m
- Anzahl Stützfüße: 2
- Schiebeanschlag: Ja
- Magnetbandmessung: Ja
- Digitalanzeige: Ja

Sku : 78810