



## Rollbahn m. Schiebeansch. & digitaler

### Rollbahn m. Schiebeansch. & digitaler

Rollbahnen vor und nach der SÄ¼ngemaschine erleichtern die Zu- und Abfuhr von Stangenmaterial, vereinfachen den Arbeitsablauf, erhÄ¼hen die SchnittqualitÄ¼t und die Arbeitssicherheit.

- Sichere Materialauflage abseits der SÄ¼ngemaschine – das Anheben im Maschinenbereich entfÄ¼llt
- Materialzufuhr auf der exakten EinlaufhÄ¼he der SÄ¼ngemaschine
- Leichtlaufrollen fÄ¼r mÄ¼heloses Verschieben schwerer Lasten

#### PrÄ¼zise messen und positionieren

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

PrÄ¼zise messen und schnittfertig positionieren – die Verwendung einer Stangensperre und das Einstellen eines Materialanschlags entfÄ¼llt.

#### Nahezu gratfreier Schnitt

Das WerkstÄ¼ck bricht bei Schnittende nicht ab und fÄ¼llt unkontrolliert auf den Boden, sondern wird sauber durchgeschnitten und liegt auf der zweiten Rollbahn bereit zum Abtransport.

#### SonderzubehÄ¼r

- Kunststoffrollen fÄ¼r Edelstahl
- Abdeckblech zwischen Tragrollen
- SonderhÄ¼he
- uvm.

#### Details

- Passend fÄ¼r ELMAG-Type: Alle KreissÄ¼ngemaschinen, CY 210, CY 260, CSO 330, 330 m/S, 315 A

#### Technische Daten

- LÄ¼nge: 6000mm
- Breite: 390mm
- HÄ¼he min. / max.: 770 / 1070mm
- Rollenbreite: 300mm
- Rollen-Ä¼?: 50mm
- RollenstÄ¼rke: 1,5mm



- Rollenabstand: 290mm
- Tragkraft: 100kg/m
- Anzahl StÃ¼tzfÃ¼Ãe: 5
- Schiebeanschlag: Ja
- Magnetbandmessung: Ja
- Digitalanzeige: Ja

**Sku :** 78814