

## Cięcie wzdłużne blach w kręgach Slitting sheet metal in coils Längsschneidender Bleche im Bund Продольная резка листовых кругов

### Stal węglowa gorącowalcowana i zimnowalcowana:

- szerokość kręgu min/max **500/2100 mm**
- zewnętrzna średnica kręgu min/max **800/2100 mm**
- szerokość pasma min/max **100/2100 mm**
- grubość minimalna i maksymalna **3.0–12.7 mm**
- maksymalna masa kręgu **36 ton**

### Warm- und kaltgewalzter Kohlenstahl:

- Bundbreite, min./max. **500/2100 mm**
- Bundaußendurchmesser, min./max. **800/2100 mm**
- Strangbreite min./max. **100/2100 mm**
- min./max. Stärke **3.0–12.7 mm**
- max. Bundgewicht **36 Tonnen**

### Hot and cold rolled carbon steel :

- Min/max coil width **500/2100 mm**
- Min/max outer diameter **800/2100 mm**
- Min/max strip width **100/2100 mm**
- Min/max sheet/strip thickness **3.0–12.7 mm**
- Maximum coil weight **36 tonnes**

### Углеродистая горячекатаная и холоднокатаная сталь:

- Мин./макс. ширина круга **500 /2100 мм**
- Мин./макс. наружный диаметр круга **800 /2100 мм**
- Мин./макс. ширина полосы **100 /2100 мм**
- Мин. /макс. толщина **3,0 –12,7 мм**
- Макс. масса круга **36 тон**