

## Disque à tronçonner INOX A 60 R Supra



### Avantages

Formation de bavures minimum ■ Faible échauffement ■ Très grande agressivité et très longue durée de vie

### Utilisation:

- Acier inoxydable
- Acier
- Métaux non ferreux

### Dureté

Dure

### Classe de qualité

Supra



Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vitesse max. de travail	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence		
115 x 1 x 22,23		80 m/s	13.300 t/min	25	249512		
125 x 1 x 22,23		80 m/s	12.200 t/min	25	249513		

## Disque à tronçonner A 60 TZ Special



### Avantages

Pas de fer, de soufre et de chlore ■ Coupe rapide ■ Formation de bavures minimum ■ Faible échauffement ■ Agressivité et durée de vie maximum

### Utilisation:

- Acier inoxydable
- Métaux non ferreux
- Acier

### Dureté

Dure

### Classe de qualité

Spécial



Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vitesse max. de travail	Vitesse de rot. adm.	Unité d'emballage	Référence		
100 x 1 x 16		80 m/s	15.300 t/min	25	202402		
115 x 1 x 22,23		80 m/s	13.300 t/min	25	202400		
115 x 1 x 22,23		80 m/s	13.300 t/min	25	233741		
125 x 1 x 22,23		80 m/s	12.200 t/min	25	202401		
125 x 1 x 22,23		80 m/s	12.200 t/min	25	233742		

Disques à tronçonner et meules à ébarber