



DISQUES DE TRONÇONNAGE EXTRA-FINS /  
**ACIER INOXYDABLE**

**Matériau:**

- Aciers inoxydables et antiacides
- Aciers à haute résistance / fortement alliés
- Aciers trempés
- Hardox
- Tôles à haute résistance
- Tôles plastifiées



Tous les disques de tronçonnage pour l'acier inoxydable sont sans fer, ni soufre. Lors de vos usinages, NE passez PAS entre l'acier normal et l'acier inoxydable.



Sans fer, ni soufre



**XT8 EXACT**

mm:

**0,8**

**TOP LINE**



Disque de tronçonnage de 0,8 mm doté d'un fonctionnement remarquablement silencieux. Tronçonne avec une coupe précise et presque sans ébarbure.

- Coupe précise, moins de déploiement de force
- Formation minimale de bavures pour moins d'opérations de finition
- Une coupe sans échauffement réduit la coloration et la déformation du matériau



Spécialement pour les machines de faible puissance et les meuleuses d'angle sur batterie

Durée de vie ●●●●●○  
Capacité de coupe pour les matériaux pleins ●●○○○○○  
Capacité de coupe pour les matériaux à paroi mince ●●●●●●●



**XT8 EXACT**

⊕	⊖	📦	📱	Catégorie de produits	EAN/pc GTIN/pc
115 x 0,8 x 22,23	13285	50	210057	PK01	401 1890094983
125 x 0,8 x 22,23	13285	25	210800	PK01	401 1890057650
125 x 0,8 x 22,23	12200	50	210058	PK01	401 1890095003

**XT8 EXACT**

⊕	⊖	📦	📱	Catégorie de produits	EAN/pc GTIN/pc
115 x 0,8 x 22,23	13285	50	206683	PK01	401 1890057643
125 x 0,8 x 22,23	12200	50	206684	PK01	401 1890057650

Marquage des produits abrasifs agglomérés selon EN12413 : A60U9BF1433

