

**Disque de tronçonnage diamanté, Ø disque: 125mm****Données de commande**

N° commande	563490 125
GTIN	4007220806043
Classe d'article	55K

**Description****Exécution:**

**Disque de tronçonnage diamanté avec monocouche galvanisée et segments de protection latéraux.** Qualité de coupe élevée grâce aux grandes goujures. Largeur totale du disque 2,0 mm, lame de base en acier 1,0 mm.

**Utilisation:**

Pour le tronçonnage, le dressage et la coupe à dimension de plastiques renforcés de fibres (PRFC / PRFV) sur meuleuses d'angle (réf. 115 / 125) ou meuleuses droites (réf. 50 / 75) avec broche de serrage 563496.

**Description technique**

Ø alésage	22,23 mm
Epaisseur de disque	2 mm
Largeur lame de base	1 mm
Grain	D427
Forme	1A1
Ø disque	125 mm

Vitesse de rotation max.	12200 min <sup>-1</sup>
Abrasifs	Diamant
Abréviation de l'abrasif	D
Angle d'attaque recommandé	90 degré
Optimisé pour le matériau	Plastiques renforcés de fibres
Machine motrice	Meuleuse d'angle
Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Type de produit	Disque de tronçonnage

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Plastique, PRFV	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	adaptée		