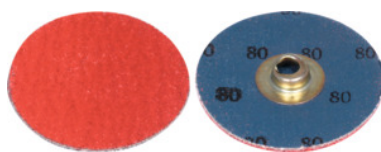


**Garant****disques abrasifs (CER), Ø 76,2 mm, Grain: 120****Données de commande**

N° commande	553923 120
GTIN	4045197805379
Classe d'article	51E

**Description****Exécution:**

Assemblage optimal du plateau et du disque abrasif grâce au système de serrage rapide (filetage intérieur). Changement des feuilles manuel aisé et rapide, même après utilisation difficile.

Positionnement central de la feuille abrasive pour une concentricité sans vibrations.

**Grain de céramique (CER)** idéal pour le traitement d'aciers inoxydables et d'alliages de nickel. Capacité d'enlèvement de matière élevée, sans échauffement.

**Utilisation:**

**Pour le polissage rationnel de petites surfaces, aux contours variés** dans la fabrication d'outils, de formes, de modèles, de machines, d'appareils et de conteneurs. Réduction du coût des processus de travail multiples grâce à la diminution du temps nécessaire pour changer les outils.

**Remarque(s):**

Autres dimensions et grains disponibles sur demande.

**Description technique**

Grain	120
Ø disque	76,2 mm
Abrasifs	Grain de céramique (CER)
Abréviation de l'abrasif	Céramique
Attribut des noms de produit	Ø 76,2 mm
Vitesse de rotation max.	20000 min <sup>-1</sup>

Type de produit

disques abrasifs

**Données utilisateur**

	<b>Adéquation</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Code ISO</b>
Alu Mg	moyennement adaptée		
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	moyennement adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	adaptée		
à sec	adaptée		

**Accessoires**Plateau-support en caoutchouc, Ø tige 6  
mm Moyennement dur Ø ext. 75M mm

553920 75M