

3M Scotch-Brite™

**Disque de finition compact (SiC), FS-WL, Ø disque × largeur × Ø alésage:  
203X51X76mm****Données de commande**

N° commande	568741 203X51X76
GTIN	048011187709
Classe d'article	53M

**Description****Exécution:**

Les disques compacts en non-tissé procurent une **finition reproductible**, car le grain abrasif fin est toujours en contact. **Aucune modification de la géométrie de la pièce, aucune formation de stries, longue durée de vie.**

**Utilisation:**

Sur **tourets** ou meuleuses portatives avec broche de serrage 556380 réf. 1–2 et bride de réduction 568782. Dresseur de meules adapté 568785.

Disque de finition en non-tissé enroulé. Pour une **finition brillante et précise**, par ex. dans la production de vérins hydrauliques, d'aubes de turbine, de couverts, etc.

**Description technique**

Exécution	6S fine
Degré de finesse	fin
Degré de dureté	moyen
Ø disque	203 mm

Ø alésage	76 mm
Largeur	51 mm
Abréviation de l'abrasif	SiC
Abrasifs	Carbure de silicium (SiC)
Attribut des noms de produit	FS-WL
Référence fabricant	FS-WL
Machine motrice	Touret
Type de produit	Disque compact

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Alu Mg	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	adaptée		
INOX	adaptée		
Ti	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Plastique, PRFV	adaptée		
Bois	moyennement adaptée		
Peinture	adaptée		
Uni	adaptée		
à sec	adaptée		

### Accessoires

Paire de brides en aluminium Pour  $\varnothing$  alésage 76 mm

568782 76