

**Meule de touret D×T×H (mm), 175×25×51, Type: SC80****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 596350 SC80   |
| GTIN             | 9003170096539 |
| Classe d'article | 53Y           |

**Description****Exécution:**

**Meules de touret de haute qualité et longue durée** agglomérées à la céramique. Précision de concentricité et de planéité élevées, vitesse de travail maximale 40 m/s. **Utilisation universelle** sur les tourets à meuler doubles pour l'ébavurage, l'affûtage et le réaffûtage d'outils.

**Utilisation:**

Pour l'affûtage d'outils en carbure monobloc et en carbure rapporté ainsi que pour les pièces en fonte et en tungstène.

**Spécification:**

**Carbure de silicium** vert, degré de dureté J.

**Livraison:**

Avec bagues de réduction pour les alésages indiqués.

**Remarque(s):**

Disques d'ébavurage compacts en nylon, voir codes art. 568725 et suivants.

**Description technique**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Degré de finesse | fin |
| Grain            | 80  |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Abréviation de l'abrasif     | SiC   |
| Vitesse de rotation maximale | 40 m/s                                      |
| Spécification                | Carbure de silicium vert, degré de dureté J |
| Abrasifs                     | Carbure de silicium vert                    |
| Procédé de rectification     | Touret                                      |
| Bague réductrice Ø interne   | 32 mm                                       |
| Forme                        | 1   |
| Ø disque D                   | 175 mm                                      |
| Largeur de disque T          | 25 mm                                       |
| Attribut des noms de produit | 175×25×51                                   |
| Ø alésage H                  | 51 mm                                       |
| Type de produit              | Meules de touret                            |

## Accessoires

Bague de réduction Pour alésage naturel de la meule 51 mm

596000 51