



Disques à meuler en corindon raffiné COMBIDISC A-COOL

Pour des matériaux difficiles à usiner tels que l'acier inoxydable (INOX), les alliages d'aluminium souple, etc.

Application :

Pour le meulage universel grossier à fin sur des matériaux difficiles à usiner tels que l'INOX ou les alliages à base de nickel. Convient pour le grattage, le nivellement, l'ébavurage, l'affûtage, la finition par étapes ainsi que pour l'usinage des surfaces et des cordons de soudure.

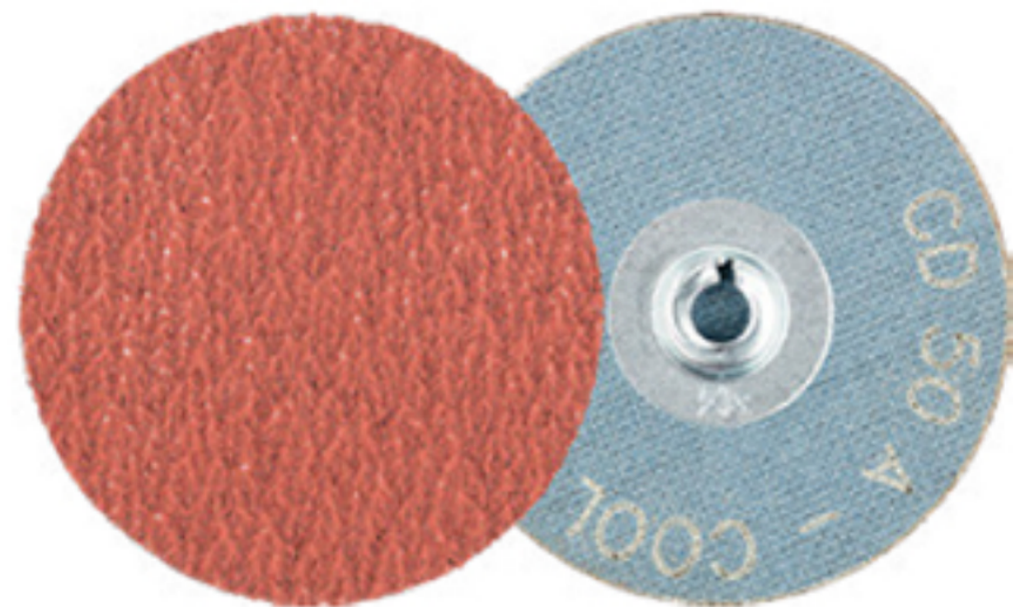
Avantage :

- Les additifs abrasifs actifs du revêtement augmentent nettement le taux d'enlèvement et évitent les

risques d'encrassement et d'échauffement lors du meulage.

Données techniques :

- Diamètre de rondelle : 50 mm
- Vitesse de rotation min./max. recommandée : 8000-13000 tr/min
- Matériau du produit abrasif : Corindon raffiné
- Nombre de pièces par paquet : 100 PCS



Taille de grain	60	80
	76067... N° de réf.	76067... N° de réf.
	260 ●	280 ●