

DISQUE ABRASIF CC-GRIND-SOLID SG STEEL

PFERD RUGGEBERG FRANCE



Construction en couches du support en fibres de verre utilisation aussi robuste et sûre qu'avec un disque à ébarber système de serrage spécial : peut être fixé et utilisé de manière efficace et à plat système de serrage (sans outil) et de refroidissement breveté 40 % d'enlèvement de matière en plus par rapport à un disque à ébarber 50 % de réduction du bruit et des vibrations 100 % plus agressif qu'un disque à ébarber matériaux pouvant être usinés : acier idéalement adapté aux opérations de meulage de surface, d'usinage des cordons de soudure, de chanfreinage, d'ébavurage, d'usinage des arêtes et des résidus d'oxycoupage boîte de 10.

Référence	Unité de vente
	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- alésage (mm) : 22,23
- désignation en : cc-grind-solid 125 sg steel
- exécution : à moyeu déporté
- vitesse max. d'utilisation (tr/min) : 12200
- Ø (mm) : 125