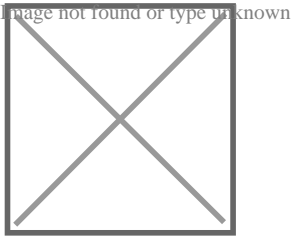


▶ Disques sur fibre céramique X-LOCK Prisma Expert R782 125mm, 22,23mm



Caractéristiques produits

Diamètre (mm)	125
Alésage (mm)	22.23
Unité de vente	(1 ensemble)

Caractéristiques techniques

Code	Grain	Conditionnement
214365	120	4 emballages de 5
214372	120	2 emballages de 25
214379	36	25
214386	36	3 emballages de 5
214393	60	4 emballages de 5
214400	60	2 emballages de 25
214407	80	4 emballages de 5
214414	80	2 emballages de 25

Descriptif

Jusqu'à 4 fois plus rapide que le disque sur fibres Bosch R444.

Le meulage des soudures sur des pièces en acier inoxydable usinées est une activité exigeante et chronophage.

L'accélération de ce processus est ainsi synonyme d'une nette amélioration de l'efficacité pour les professionnels qualifiés exécutant ces tâches.

Avec le disque sur fibre céramique Prisma EXPERT R782, vous pouvez meuler bien plus rapidement.

La technologie Bosch Prisma Ceramic permet d'obtenir un grain en forme de triangles parfaitement affûtés, qui coupent plus efficacement que les grains de céramique standard.

Ce disque extrêmement efficace génère moins de chaleur de surface pendant que vous

travaillez, vous permettant de meuler plus rapidement et plus longtemps.

De plus, un effet d'auto-affûtage permet de s'assurer que cette vitesse avantageuse est préservée sur une longue durée.

Le disque sur fibre céramique X-LOCK Prisma Bosch EXPERT R782 for Inox vous permet de meuler l'acier inoxydable beaucoup plus rapidement qu'avec des disques conventionnels, sans compromettre la qualité.

Il offre donc un gain de productivité important pour les professionnels utilisant des meuleuses angulaires.

Encliquetable avec X-LOCK, le système de changement d'accessoires le plus rapide du marché.

Convient également aux meuleuses angulaires à écrous et filetages.



Les + produits

Jusqu'à 4 fois plus rapide qu'un disque sur fibre standard.