

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 26/10/25 à 22:35

NOVIPRO DISQUE DIAMANT JANTE CONTINUE LISSE CARRELAGE 125 NOVIPRO

Ref: 37917



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le disque à carrelage 125 est constitué d'un centre en acier et d'une jante continue lisse diamantée composée de liants et de diamants synthétiques. Ces jantes diamantées sont frittés sur le centre en acier. br>Le disque carrelage 125 s'utilise pour tronçonner les matériaux de type carrelage et céramique. Il est dédié à une utilisation sur machines portatives d'alésage 22,23 mm avec une vitesse périphérique maximale de 80 m/s. br>Hauteur de segment : 7mm. chr>Vitesse maximale d'utilisation : 12250 trs/mn.
DIAMÈTRE (MM) HAUTEUR (MM) EPAISSEUR (MM) MATIÈRE SUPPORT D'APPLICATION	125 MM 7 MM
GAMME POIDS (KG) RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	Novipro 0.13 KG 2.02
TYPE DE FDES OU PEP UNITÉ DE	Estimée Pièce

L'UNITÉ FONCTIONNELLE	
DURÉE VIE DE — 5 RÉF ACV	
(ANNÉE)	0014 000 (/P:)
CARBONE	02 Kg CO2 éq./Pièce sur 5 ans
	2.23 MM Respecte les normes de fabrication EN13236 - Certifié oSa
RÉF. FABRICANT — 70	0184609584 OVIPRO