



# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Bande affûteuse sèche**

Codes Bobet : *Voir tableau ci-dessous*

Unité de vente : **Unité**



*Photos non contractuelles*

Code	Descriptif	Code	Descriptif	Code	Descriptif
30289	685 x 50, Grain 120	8449	710 x 45, Grain 120	9753	800 x 45, Grain 100
9748	700 x 45, Grain 100	9750	720 x 45, Grain 100	9754	800 x 45, Grain 120
9436	710 x 45, Grain 100	9752	740 x 50, Grain 100	9232	800 x 50, Grain 100
				5960	800 x 50, Grain 120
				20684	1020 x 55, Grain 120

## CARACTERISTIQUES

### ABRASIF SUR SUPPORT TOILE

Les bandes d'affûtage respectent les prescriptions légales et sont composées des matériaux suivants, quelque soit leur type de grain(60,80,100,120,150,180)

- Liant : résine synthétique
- Engagement : résine de phénol, durci
- Matière de remplissage : kalcium-karbonat
- Support toile : tissus de coton
- Nature du grain : corindon
- Poudrage : serré

Toile abrasive avec support pour le travail du métal et le bois dans des conditions difficiles. Durée de vie élevée

N.B. : La bande affûteuse 800x50 grain 100 code 9232 peut être utilisée comme bande affûteuse sèche et / ou humide.

### UTILISATION

- Utilisation principale : Acier, Acier inoxydable, Métaux non ferreux
- Utilisables pour tous les procédés de ponçage : Ponçage sur bande libre, ponçage avec patin de contact, ponçage avec roue de contact
- Résistance à la déchirure et comportement optimal à l'étirement de tous les produits

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 30289, 9748, 9752, 8449, 5960, 9232, 9754, 9753, 9750, 9436, 20684

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

