



# Bande abrasive en corindon

## Description

Bandes abrasives pour ponceuses à bande, abrasif corindon A, différentes granulométries, pour le ponçage grossier et fin sur les métaux.

### Matériaux pouvant être travaillés :

aluminium  
alliages à base de cobalt  
autres métaux non ferreux  
matériaux résistants à la chaleur  
alliages à base de nickel (z.B. Inconel et Hasteloy)  
Bronze  
Métal non ferreux dur  
titane  
Alliages de titane  
Cuivre  
Métal non ferreux mou  
Laiton  
Zinc  
Acier précieux (INOX)  
Fonte grise/lamellaire/nodulaire (GG/GJL, GGG/GJS)  
Fonte chauffée  
Thermoplastiques  
Duroplastiques renforcés de fibres (GRP, CFC)  
Aciers trempés, enrichis au-dessus de 1. 200 N/mm<sup>2</sup> (au-dessus de 38 HRC)  
aciers dont la dureté est supérieure à 54 HRC  
aciers, aciers moulés  
aciers jusqu'à 1. 200 N/mm<sup>2</sup>  
Acier moulé

### Tâches de fabrication:

égalisation  
ébavurage  
bords de travail  
affûtage  
découpage de soudures  
meulage fin par étapes

### Types de machines:

Machines à meuler à bandes

## Informations supplémentaires

---

Numéro d'article	18111970	
Modèle	SBKL 075x2000 K80	
EAN	8718242061155	
CBS Numéro de statistiques	68051000	
Groupe d'articles	K23 - Meulage, polissage et sablage	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Longueur	2000 mm
	Largeur	75 mm
	Granulométrie	80
Groupe d'articles code	1667666	

## Images du produit

---

