

> BROSSES COUPES SUR TIGE Nettoyage

Caractéristiques :

- Brosses coupes sur tige de 6 mm
- Nettoyage, dérouillage, polissage des pièces en métal ferreux ou non ferreux, bois, plastiques et matériaux
- Fil ondulé acier laitonné : meilleure résistance du fil à la déformation grâce à la force de tension, longévité 30 % supérieure à un fil acier
- Fil nylon abrasif : fil nylon imprégné de grains d'abrasifs 80 pour les surfaces délicates sur métal, bois ou plastique, longévité supérieure à un fil métallique dans ces applications
- Brossage en bout de surfaces planes



	Ø (mm)	Épaisseur (mm)	Hauteur de fil (mm)	Ø fil (mm)	Vitesse max (tr/mn)	
Fils ondulés acier laitonné A	50	10	17	0,3	4500	10314007
	75	15	20	0,3	4500	10314009
Fils nylon abrasif B	50	9	17	1,1	4500	10314030
	75	13	20	1,1	4500	10314031

PRO 	• Longévité :
	• Vitesse :
Préconisation machine :	
Utilisateurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Serrurier - Ferronnier • Tuyauteur-Chaudronnier • Service public - Collectivités • Machiniste agricole • Mécanique générale