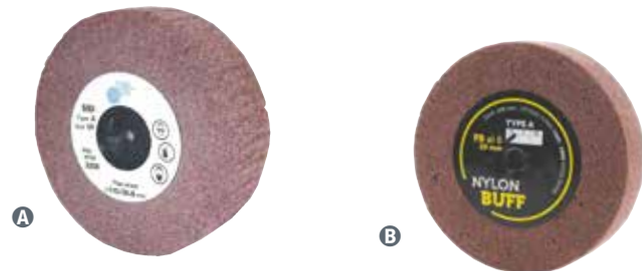




Grain	Épaisseur	Vitesse tr./min.	Référence
A moyen	25 mm	1400/2800	220916-01
A fin	25 mm	1400/2800	220916-02
A très fin	25 mm	1400/2800	220916-03
B fin - 3M	20 mm	2800/5500	220916



Brosse à ébavurer et satiner

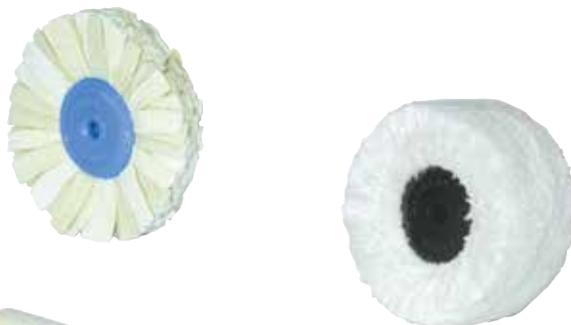
Très résistante et durable pour ébavurage léger des métaux, et préparation de surfaces en dernier stade, avant polissage. Centre en résine, grains très fins.

Diamètre : 110 mm - Épaisseur : 30 mm.

Réf. 220916-05 - A

Diamètre : 100 mm - Épaisseur : 25 mm.

Réf. 220916-04 - B Qualité supérieure



Brosse peau de chamois

Lamelles fines. Pour polir. Centre plastique. Diamètre : 90 mm - Épaisseur : 15 mm.

Réf. 220917

Brosse fil coton

Centre plastique. Diamètre : 90 mm - Épaisseur : 25 mm.

Réf. 220924



Matière	Longueur	Centre	Référence
feutre	80 mm	plastique	220922
soie noire	150 mm	bois	220920
laiton	150 mm	bois	220921
coton	150 mm	bois	220923

Brosse combinée feutre

Centre bois. Diamètre : 60 mm - Épaisseur : 10 mm. Longueur : 110 mm.

Réf. 220922-01

Pâtes professionnelles	Type / Grain	Utilisation	Référence
  Préparation	LKBG 6,5 µ	Pâte de préparation des surfaces à polir au fort pouvoir de coupe. Aucun pouvoir de brillance. Enlève les gros défauts. Abrasif très coupant et très fin. S'utilise avec une brosse feutre, coton ou en toile (No 410157-03). Pour tous les métaux rencontrés en horlogerie et en bijouterie y compris l'acier et le platine. Pâte solide rose , très grasse, d'adhérence moyenne. Pain de 500 g. environ.	410130-A
  Polissage - Polissage fin	MP61S 0,3 µ	Pâte de polissage fin et de finition au faible pouvoir de coupe. Bon pouvoir de brillance. S'utilise avec une brosse toile (No 410157-03) ou flanelle (410157-02). Pour tous les métaux rencontrés en horlogerie et en bijouterie y compris l'acier et le platine. Pâte solide blanche , sèche, d'adhérence 0. Pain de 500 g. environ.	410137-A
  Polissage fin - Finition	AVIVOR 0,5 µ	Pâte de polissage fin et de finition au faible pouvoir de coupe. Bon pouvoir de brillance. S'utilise avec une brosse toile (No 410157-03) ou flanelle (410157-02). Pour les alliages de cuivre et l'or jaune. Pâte solide jaune , mi-grasse, d'adhérence 0. Pain de 500 g. environ.	410141-A
  Brillance maximum	ORAS 0,1 µ	Pâte de finition, d'avivage, de brillantage ou d'essuyage au faible pouvoir de coupe. Pouvoir de brillance maximum. Pour tous les métaux rencontrés en horlogerie et en bijouterie y compris l'acier et le platine. Particulièrement adaptée à la finition sur l'or. Idéale pour donner le dernier éclat. S'utilise avec une brosse flanelle (410157-02). Pâte solide orange , mi-grasse, d'adhérence moyenne. Pain de 500 g. environ.	410153-A