



# SATINEUSE / POLISSEUSE 100



- Utilisable en ponçage pour dégrossir et polissage miroir sur surfaces planes
- Moteur à haut rendement, vitesse maintenue constante dans l'action
- Démarrage progressif électronique
- Tambour gonflable pour s'adapter au diamètre de la bande abrasive (pompe fournie)
- Changement de bande abrasive sans outil
- Utilisable avec tambour à poncer ainsi que bandes abrasives



## Livrée avec:

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | <b>Tambour de ponçage pour surfaces planes</b>             |  | <b>Pompe pour tambour gonflable</b>               |
|  | <b>Tambour d'entraînement pour bandes des tubes</b>        |  | <b>Tambour de ponçage gonflable en caoutchouc</b> |
|  | <b>Polissage: manchon pour surfaces planes</b>             |  | <b>Bande abrasive pour tubes</b>                  |
|  | <b>Bandes entraînement velcro pour tubes</b>               |  | <b>Polissage: bandes pour tubes</b>               |
|  | <b>Manchons abrasifs: 80, 100, 120 une pièce de chaque</b> |  |   |

Polissage d'anciennes surface métallique pour les rendre plus brillantes

Pack de démarrage Réf. 495080

Description	Référence
Livree avec outils dans un mallette et pack de démarrage	495080
Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée	1.200 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse de rotation à vide	1000 - 2.400 min <sup>-1</sup>
Ø max. tambour	100 mm
Largeur max. tambour	100 mm
Porte-outil	Ø 19 mm x 100 mm avec verrouillage de l'axe
Poids net	4,8 kg



## ROULEAUX SURFACE CONDITIONING POUR MACHINE À SATINER

**Applications principales:** Satinage et polissage, finition de petites et grandes surfaces. Enlèvement de couches oxydées ou de marques laissées par les traitements précédents. **Matières à traiter:** Aciers inoxydables, aciers normaux ou spéciaux, métaux non ferreux et leurs alliages, aluminium, fonte, titane, plastique.

Description	Contenu	Référence
SB 100 x 314 - gros	5 pcs	495DP100
SB 100 x 314 - moyen	5 pcs	495DP101
SB 100 x 314 - très fin	5 pcs	495DP102



## ROULEAUX EN ZIRCON HAUTE PERFORMANCE POUR MACHINE À SATINER

**Applications principales:** Enlèvement de taches d'oxydation ou de traces laissées par des traitements précédents. **Matières à traiter:** Aciers inoxydables, aciers normaux ou spéciaux, métaux non ferreux et leurs alliages, aluminium, titane, plastique.

Description	Contenu	Référence
SB 100 x 314 - grain 80	10 pcs	495DP103
SB 100 x 314 - grain 100	10 pcs	495DP104
SB 100 x 314 - grain 120	10 pcs	495DP105



## ROUES EN TISSU NON TISSÉ POUR MACHINE À SATINER

**Applications principales:** Ebarbage et parachèvement parfait après opération de pliage, soudure ou poinçonnage. Finition satinée de petites et grandes surfaces. Ponçage d'oxydations. Enlèvement des marques laissées par les traitements précédents et finition parfaite après des pliages, soudures ou moulage de bobines satinées. **Matières à traiter:** Aciers inoxydables, aciers normaux ou spéciaux, métaux non ferreux et leurs alliages, aluminium, fonte, titane, plastique.

Description	Contenu	Référence
SB 100 gros	4 pcs	495DP106
SB 100 moyen	4 pcs	495DP107
SB 100 très fin	4 pcs	495DP108



## ROUES MIXTES EN TISSU ET TOILE NON TISSÉE POUR MACHINES À SATINER

**Applications principales:** Ébarbage léger et polissage. Finition satinée de petites et grandes surfaces. Ponçage d'oxydations. Enlèvement des marques laissées par les traitements précédents. **Matières à traiter:** Aciers inoxydables, aciers normaux ou spéciaux, métaux non ferreux et leurs alliages, aluminium, fonte, titane.

Description	Contenu	Référence
SB 100 gros	4 pcs	495DP109
SB 100 moyen	4 pcs	495DP110
SB 100 très fin	4 pcs	495DP111