

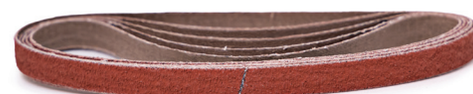
Mini courroies

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES:

- Le mélange de grains céramiques auto-affûtants permet une durée de vie prolongée
- Conçu pour acier allié et superalliages
- La dégradation subtile du grain céramique produit des bords beaucoup plus tranchants, ce qui permet à la surface de générer moins de chaleur que les abrasifs céramiques conventionnels
- Enlèvement de matière optimal

.5 x 18 po MINI COURROIES:

PRODUCT NO.	DESCRIPTION
66-1218-036	Mini courroie .5 po x 18 po, grain 36, 10/Pqt
66-1218-050	Mini courroie .5 po x 18 po, grain 50, 10/Pqt
66-1218-060	Mini courroie .5 po x 18 po, grain 60, 10/Pqt
66-1218-080	Mini courroie .5 po x 18 po, grain 80, 10/Pqt
66-1218-CG	Courroie de surface grossière, 10/Pqt
66-1218-MM	Courroie de surface medium, 10/Pqt



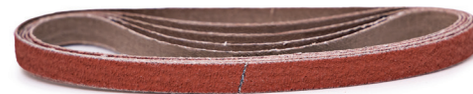
Mini Courroie



Courroie de surface

.375 x 13 po MINI COURROIES:

PRODUCT NO.	DESCRIPTION
66-3813-036	Mini courroie .375 po x 13 po, grain 36, 10/Pqt
66-3813-050	Mini courroie .375 po x 13 po, grain 50, 10/Pqt
66-3813-060	Mini courroie .375 po x 13 po, grain 60, 10/Pqt
66-3813-080	Mini courroie .375 po x 13 po, grain 80, 10/Pqt
66-3813-CG	Courroie de surface grossière, 10/Pqt
66-3813-MM	Courroie de surface medium, 10/Pqt



Mini Courroie



Courroie de surface

COMMENT FIXER LA COURROIE:



- 1 Appuyez et verrouillez le bras de tension pour libérer la courroie et la remplacer par une nouvelle courroie.



- 2 Appuyez sur le verrou et relâchez le bras de serrage vers l'avant pour attacher la courroie.

APPLICATIONS:

Réparation automobile • Marine • Joints de soudure • Élimination de la rouille • Décapage de peinture • Autres applications de meulage