

Rouleau presseur pour la réparation des plastiques

Rouleau manuel en aluminium, mesurant 46 mm de large et 30 mm de diamètre, conçu pour lisser le plastique fondu pendant le processus de soudage/réparation. Idéal pour une utilisation avec des outils de soudage plastique à l'azote ou à l'air comprimé.



Additional Information

- Rouleau presseur en métal, avec poignée en plastique, pour la finition de la réparation des plastiques.
- Dimensions du rouleau : 46 mm (largeur) x 30 mm (diamètre).
- Longueur totale : 184 mm.
- Rouleau en aluminium, avec poignée à prise confortable en PP+TPR.
- Un grattoir pour le nettoyage de pièces en plastique est également disponible, voir la Référence n° 92668.

<http://powertec.co.uk/product/92093>

