



BSV 1003

Machine de torsadage

La machine **BSV1003** est utilisée pour torsader la tresse d'un câble pour une reprise de masse.

L'utilisation de la machine est très simple : insérer la tresse dans la machine.

Avant :



Le système de pinces rotatives torsade la tresse sur la longueur.

Résultat :



Le torsadage est régulier sur toute la longueur, il est alors très simple de réutiliser la tresse pour par exemple sertir une cosse pour une reprise de masse.

Très simple d'utilisation, la BSV 1003 est idéal pour une petite, moyenne et grande série.

BSV 1003

Longueur max de torsadage	10 à 70mm
Sens de rotation	Horaire et antihoraire
Vitesse de rotation	Réglable par potentiomètre
Dimensions et poids	25 cm x 35 cm x 25 cm / 9 Kg
Alimentation électrique	230 V / 670 W

