



DIGITAL PULLER 5500 230V





Aperçu

DIGITAL PULLER 5500 230V

cod. 828118

Système électronique pour la réparation de tôles de métal contrôlée par microprocesseur, conçu pour les applications dans le secteur de la carrosserie.

Le tableau numérique, multifonction permet la régulation automatique des paramètres de pointage en fonction de l'outil choisi. Fourni avec pistolet, câble de masse et kit de fixation, extracteur, mandrin et étoiles pour traction.

Données techniques



CODE 828118



NOMINAL PUISSANCE X=50% 1,8 kW



DIMENSIONS 39 - 26 - 22,5 cm



TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V



FUSIBLE AU RESEAU 16 A



POIDS 21 kg



FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz



FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,8



CODE EAN 800489794205 6



COURANT PIC DE PONTAGE 3800 A



FACTEUR DE MARCHE 1,5 %



PIECES/PALETTE 18 pz/palette



TENSION A VIDE MAX 5,6 V



DEGRE DE PROTECTION IP22



PIECES/PALETTE - B 12 pz/palette - B

PMAX

PUISSANCE ABSORBEE MAX 10,5 kW

Accessoires inclus



EXTRACTEUR - 722952



MANDRIN POUR ETOILES - 722954