

TAURUS 1

Outil de rivetage hydro-pneumatique



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité : jusqu'à 4 mm Ø alu/acier

Masse : 1,3 kg

Force de traction (à 5 bar) : 4.200 N

Rapport performance/poids : 3.230 N/kg

Pression de service : 5 à 7 bar

Course effective : 15 mm

Consommation : env. 1,0 Litre par rivet

Niveau de bruit : 77 dB

Vibration : < 2,5 m/s²

EQUIPEMENT ET ACCESSOIRES

Embouchure en position de travail : 17/18

Embouchure sous le socle de l'outil : 17/24 et 17/27

clé de montage SW 12/14

clé de montage SW 14/17

Fluide hydraulique 100ml

Entonnoir de remplissage

MAJ : 01.10 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	CE			
Matériel conforme à la législation européenne					
OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01					