

# TAURUS 2

## Outil de rivetage hydro-pneumatique



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Capacité** : jusqu'à 5 mm Ø tous matériaux et 6mm Ø alu/acier

**Masse** : 1,6 kg

**Force de traction (à 5 bar)** : 9.000 N

**Rapport performance/poids** : 5.625 N/kg

**Pression de service** : 5 à 7 bar

**Course effective** : 18 mm

**Consommation** : env. 2,3 Litres par rivet

**Niveau de bruit** : 78 dB

**Vibration** : < 2,5 m/s<sup>2</sup>

### EQUIPEMENT ET ACCESSOIRES

**Embouchure en position de travail** : 17/27

**Embouchure sous le socle de l'outil** : 17/29, 17/32 et 17/36

clé de montage SW 12/14

clé de montage SW 14/17

Fluide hydraulique 100ml

Entonnoir de remplissage

MAJ : 10.09 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	<b>Distribution OPINDUS</b>	CE			
Matériel conforme à la législation européenne					
<b>OPINDUS</b> : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST    Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01					