



# FICHA TÉCNICA

**Artículo :** 0900 0201

## TALADRO NEUMÁTICO REVERSIBLE

Broca [mm] 1-10  
 Presión trabajo [kg/cm] 6,5  
 Rosca entrada aire PT 1/4"  
 Consumo Aire [l/min] 283  
 R.P.M 2300



ES Taladro neumático reversible (giro izquierda-derecha). Control de velocidad en el gatillo.  
 FR Perçeuse pneumatique réversible (droite-gauche). Contrôle de vitesse par la gachette.  
 EN Reversible air drill (left-right rotation). Speed controller trigger.  
 PT Berbequim pneumático reversível (rotação esquerda-direita). Controle da velocidade no gatilho.

Ref	rpm				
0900 0201	2.300 rpm	6,5 bar	1 - 10 mm	1/4"	283 l/min

### Taladro neumático de impacto para Brocas de 1-10 mm

Taladro neumático reversible (giro izquierda-derecha). Control de velocidad en el gatillo. Estructura duradera ya que está hecha de un material altamente resistente con un acabado especial antioxidante y anticorrosivo. Es duradero y lo suficientemente fuerte como para soportar un uso intensivo.

Palanca de avance / retroceso lateral para operación con una sola mano

Mandril sin llave de cierre rápido de 10 mm

Escape del mango amortiguado

Atornillador perfecto para profesionales

Incluye conexión de 1/4" a manguera