

# Punzonadora Hidroneumática de taladros Hexagonales

Modelo 74290

## Características

- Capacidad de producir agujeros hexagonales accediendo sólo por un lado
- Adecuada para aleaciones ligeras, acero y acero inoxidable
- Cuerpo de material plástico resistente
- Con un diseño ligero y ergonómico
- Gatillo de una única pulsación
- Se puede suspender o sujetar con la mano

## Ventajas

- Permite el empleo de tuercas remachables hexagonales en aplicaciones con acceso por un solo lado
- Remachado rápido y simple
- Incrementa la productividad

## Especificaciones

Peso	2,2 kg
Fuerza de tracción	23,5 kN
Carrera	6,5 mm
Tiempo de ciclo	2,5 seg
Presión de suministro de aire	5 - 7 bar
Consumo de aire	7,5 litros
Nivel de ruido	<80 dB(A)

## Capacidad

Transforma taladros circulares en hexagonales para colocar tuercas remachables Hexsert® de M4-M10. Rango de espesores de la pieza de trabajo (depende de la métrica):

Aluminio de 0,5 a 5,0 mm, Acero de 0,5 a 3,0 mm, Acero inoxidable de 0,5 a 3,0 mm

Para ver información detallada sobre la capacidad y equipo de colocación, póngase en contacto con su representante local de Avdel.

## Proceso de punzonado



Pieza de trabajo con taladros circulares



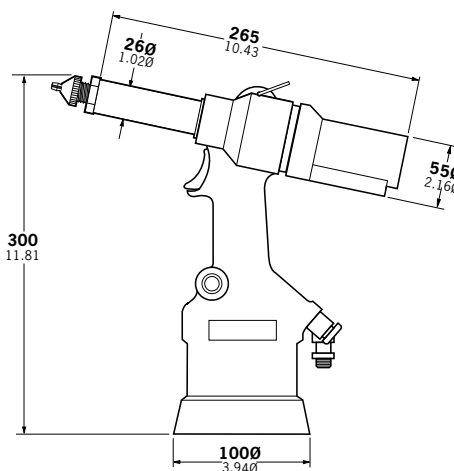
Inserta el punzón (fijo a la herramienta 74290) dentro de taladro circular



Pieza de trabajo con taladros hexagonales punzonados por la 74290, preparados para colocar las tuercas remachables Hexsert®



## Dimensiones (mm/pulgadas)



www.avdel-global.com

Hexsert® es una marca registrada de Avdel UK Limited.

Debido a nuestra política de mejora continua, los datos mostrados están sujetos a cambios sin notificación previa, que pueden ser introducidos después de su publicación. Para una información más actualizada, dirigirse a su representante autorizado de Avdel.

Avdel Spain S.A.

C/ Puerto de la Morcuera, 14 · 28919 Leganés (Madrid)

Tel. +34 91 3416767 · Fax +34 91 3416740

ventas@infastech.com

© 2010 Infastech

01a.2008