

## TALADRO NEUMÁTICO STANDARD

Taladro de 10mm de alta calidad.  
Muy compacto y manejable.

Taladro neumático  
Standard Series  
Cód. 90703 798 0

Con mandril autoajustable.

Portabrocas sin llave de alta  
calidad para mechas de hasta  
3/8" (10mm).

Trabaja de forma precisa y  
eficiente.

El diseño ergonómico y ligero  
permite una transmisión de po-  
tencia máxima con una baja  
vibración.

Selector de marcha (izquierda-  
derecha) ubicado en la parte  
delantera de la herramienta.

### Nota:

- Cuando se utiliza con regulari-  
dad, la máquina debe lubricarse  
ligeramente a través de la  
conexión de aire.
- No incluye racor ni acople.
- **Rácor recomendado:**  
Cód. 90699 211 4

## STANDARD SERIES



| Datos técnicos                      |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Mandril                             | 3/8" //10mm |
| Máximas RPM                         | 1.800       |
| Presión de trabajo bar              | 6,3         |
| Consumo de aire l/min               | 113         |
| Diámetro de manguera recomendado mm | 10          |
| Peso Kg                             | 1,1         |

### Áreas de aplicación:

Ideal para talleres mecánicos, talleres de carrocerías, mantenimiento de industrias, talleres de camiones, etc...

## MANDRIL



Mandril de sujeción rápida  
de 1 a 10mm.  
Cód. 90692 638 100

### Productos relacionados:

- Lubricador portátil p/máq.  
neumática - Cód. 90699 070 314
- Mecha de corte lateral Diám 8mm  
Cód. 90698 516
- Fresa cónica de 16-30mm  
Cód. 90694 024 30
- Mecha para taladro (puntos  
soldadura)  
8mm - Cód. 90710 008  
6mm - Cód. 90710 006