

## Taladros en ángulo

Con pinza

WATT: 150

(\*) Puede suministrarse con una conexión especial para platos de Ø máx. 70 mm para trabajos de acabado.

Ficha de datos

**ERG955P (\*)**



### Descripción

La línea de productos OBER para el taladrado comprende varios modelos de taladros rectos, de pistola y en ángulo. Las unidades semiautomáticas son el accesorio ideal de estaciones de trabajo o máquinas transfer de taladrado y escariado.

Los taladros portátiles OBER son la mejor síntesis de ergonomía y seguridad. Estudiados para aplicaciones industriales, se distinguen por sus características de ligereza y facilidad de manejo. Permiten taladrados de alto nivel a la vez que aumentan la productividad y aligeran el esfuerzo del operador. También están disponibles modelos reversibles; el doble sentido de rotación permite realizar operaciones combinadas.

### Ficha técnica

Modelo	ERG955P (*)
Código	8201550
Velocidad en vacío - r.p.m./min	2600
Taladrado en acero - Ø mm	5
Long. x Altura - mm	202 x 74
Cuerpo - ø mm	41
Peso - Kg	0,99
Conexión aire	1/4" GAS
Consumo aire - NI/min	260
dB (A)	75

## Taladros en ángulo

Con pinza

WATT: 150

(\*) Puede suministrarse con una conexión especial para platos de Ø máx. 70 mm para trabajos de acabado.

Ficha de datos  
**ERG955P (\*)**

### Dimensiones totales

