

Taladros en ángulo

Con portabrocas

WATT: 150/300

Cabeza: 35 mm

Ficha de datos

ERGON911M



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	ERGON911M
Código	8201555
Velocidad en vacío - r.p.m./min	1000
Taladrado en acero - Ø mm	10
Long. x Altura - mm	262 x 117
Cuerpo - ø mm	43
Peso - Kg	1,55
Conexión aire	1/4" GAS
Consumo aire - NI/min	430
dB (A)	75
Tubo - ø min mm	8

Taladros en ángulo

Con portabrocas

WATT: 150/300

Cabeza: 35 mm

Ficha de datos

ERGON911M

Dimensiones totales

