

Taladros rectos

RECTOS - Arranque por palanca - Serie ERGON

WATT: 300

Ficha de datos

ERGON88D



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	ERGON88D
Código	8200582
Velocidad en vacío - r.p.m./min	2300
Taladrado en acero - Ø mm	8
Longitud - mm	242
Cuerpo - ø mm	41
Peso - Kg	1,05
Conexión aire	1/4" GAS
Consumo aire - NI/min	430
dB (A)	82
Tubo - ø min mm	8

Taladros rectos

RECTOS - Arranque por palanca - Serie ERGON

WATT: 300

Ficha de datos
ERGON88D

Dimensiones totales

Taladros rectos

RECTOS - Arranque por palanca - Serie ERGON

WATT: 300

Ficha de datos

ERGON88D

