

Taladro Universal de metal UD 30



Aplicaciones

- Perforaciones en acero y chapa
- Perforaciones en madera con brocas salomónicas, brocas de paleta y brocas de Forstner
- Diferentes aplicaciones de atornillado
- Perforaciones con brocas corona (hojas de metal hasta 68 mm de diámetro)
- Colocación de tornillos de gran diámetro en madera
- Mezclado de pinturas

Ventajas

- Peso ligero para una comodidad de trabajo única
- Opción de mandril sin llave con bloqueo de husillo o de mandril con llave
- Sólida empuñadura lateral, articulable a 360° para una sujeción segura.
- Mandril de cierre rápido sin llave con bloqueo de husillo, para un cambio sencillo de la broca.
- Muy confiable gracias a su extremadamente resistente carcasa y a su motor de alta potencia.
- Control electrónico de velocidad para arranque y atornillado.



Información técnica

Tipo de mandril	Mandril de 3 mordazas, 1,5 - 13 mm
Modo de trabajo	Solo taladro
Par ajustable	No
Número de marchas	2
Velocidad de rotación	Velocidad 1: 1200 rpm; Velocidad 2: 3300 rpm
Par máx.	51 Nm (Junta fría)
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	2.4 kg
Dimensiones (L x An x Al)	337 x 86 x 205 mm
Apriete tornillos para yeso - diámetro máx.	6 mm
Apriete tornillos para yeso - longitud máx. relativa	60 mm
Bloqueo de interruptor de control	Sí
Clase de protección	Clase II (doble aislamiento) según EN



Código	Contenido del paquete	Número de ITEMS
UD 30 120V	1x Taladro UD 30 120V USA	273758