

D 38 RLE

TALADRO ATORNILLADOR CON 4 VELOCIDADES

ALTAS PRESTACIONES

Motor potente y resistente de 2000 W, que permite alcanzar un par de apriete superior a 250 Nm a la 1.^a velocidad.

Regulación continua de la velocidad en cada marcha.

NO REQUIERE MANTENIMIENTO

Transmisión de 4 velocidades con lubricación continua.

Cómoda ubicación del cambio de rotación derecha/izquierda y del regulador de velocidad.



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	descripción	unid.
DUD38RLE	taladro atornillador con 4 velocidades	1

Contenido del suministro: máquina de 4 velocidades D 38 RLE y cuña de extracción en caja de cartón. Se recomienda encarecidamente utilizar la máquina solo con el embrague de seguridad (DUVSKU) y el segundo mango (DUD38SH).

DATOS TÉCNICOS

Propiedad	valores
Potencia nominal absorbida	2000 W
Ø perforación en:	
- acero con punta integral	hasta 32 mm
- madera con punta integral	hasta 130 mm
- polipropileno con fresa de corona LS	hasta 600 mm
Número de revoluciones bajo carga en 1. ^a /2. ^a /3. ^a /4. ^a velocidad	120/210/380/650 U/mín
Peso de la máquina	8,6 kg
Diámetro del collarín del mandril	70 mm
Conexión mandril	cónico MK 3



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS - ACCESORIOS

EMBRAGUE

- Fuerza de apriete 200 Nm
- Acople cuadrado 1/2"



CÓDIGO	unid.
DUVSKU	1

EMPUÑADURA ATORNILLABLE

- Elevada seguridad



CÓDIGO	unid.
DUD38SH	1

ADAPTADOR 1

- Para MK3



CÓDIGO	unid.
DUD322	1

ADAPTADOR 2

- Para cabezal



CÓDIGO	unid.
ATCS2010	1

MANGUITOS

- Para el sistema de refuerzo estructural WB



CÓDIGO	Ø [mm]	unid.
ATCS007	16	1
ATCS008	20	1

MANDRIL

- Para conectar el mandril al taladro D 38 RLE se necesita el adaptador 1 (DUD322)



CÓDIGO	unid.
DUF13	1

RTR

SISTEMA DE REFUERZO ESTRUCTURAL



Para más información, consultar el catálogo "TORNILLOS PARA MADERA Y UNIONES PARA TERRAZAS", en la sección "Catálogos" del sitio web www.rothoblaas.es.