



TALADRO ATORN/PER 13MM 18V 50NM C/2 BAT/CAR

Código: 857.5175

Marca: MAKITA

Descripción

Taladro Percutor Inalámbrico 13mm, de 18v, modelo DHP485RFE, marca MAKITA.

Diseño compacto para reducir la fatiga del operador, el motor BL utiliza eficientemente la energía para ajustar el par y las RPM a las demandas cambiantes de la aplicación. Las luces LED dobles con funciones de preluminiscencia y posluminiscencia iluminan el área de trabajo, toda la construcción de engranajes metálicos proporciona mayor durabilidad. El agarre suave proporciona mayor comodidad en el trabajo. Práctico portabrocas sin llave de 13 mm (1/2 ") para cambios rápidos de broca 21 configuraciones de torque ajustables más modo de perforación, 2 velocidades; modo de alta velocidad para perforaciones rápidas en aplicaciones de trabajo liviano, modo de baja velocidad para aplicaciones de servicio pesado que requieren alto torque.

La tecnología de protección extrema (XPT) está diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua para operar en condiciones adversas.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

DIMENSIONES	: 182 x 78 x 255 MM
TIPO	: Herramienta
MARCA	: MAKITA
MODELO	: DHP485RFE
PESO	: 1,8 KG
REVOLUCIONES POR MINUTO	: Alto/Bajo: 0 - 28.500 / 0 - 7.500 RPM
VELOCIDAD SIN CARGA	: Alto/Bajo: 0 - 1.900 / 0 - 500
VOLTAJE	: 18 V
TORQUE MAXIMO	: Fuerte/Suave: 50 / 27 NM

CÓDIGO: 857.5175

- Página 1 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



TALADRO ATORN/PER 13MM 18V 50NM C/2 BAT/CAR

Código: 857.5175

Marca: MAKITA

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

VELOCIDAD	: 2
TORQUE	: 50 NM

Makita
DIE HANDWERKER-MASCHINEN - WELTWEIT 1. KLASSE

CÓDIGO: 857.5175

- Página 2 / 2 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible