



Makita DHP485SYX6 taladro 1900 RPM Sin Ilave 1.8 kg

Makita DHP485SYX6, Mango de taladro tipo pistola, Sin Ilave, 1.3 cm, 1900 RPM, 3.8 cm, 1.3

SKU: DHP485SYX6

Información Técnica

Marca: Makita Peso: 1.8 kg

Perforación con martillo: Si Tipo de broca: Sin llave

Perforación: Si Desatornillado: Si Luz integrada: Si

Diseño de producto: Mango de taladro tipo pistola

Torsión ajustable: Si Velocidad ajustable: Si Fuente de energía: Batería

Diámetro de perforación en hormigón (máx.): 1.3 cm Diámetro de perforación en acero (máx.): 1.3 cm Diámetro de perforación en madera (máx.): 3.8 cm

Capacidad de sujección (max): 1.3 cm Velocidad de ralentí (máx.): 1900 RPM

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Perforación: Si Desatornillado: Si

Perforación con martillo: Si

Diseño de producto: Mango de taladro tipo pistola

Tipo de broca: Sin llave

Reversa: Si

Velocidad ajustable: Si

Torsión ajustable: Si Luz integrada: Si

Para colgar: Si Desempeño

Capacidad de sujección (max): 1.3 cm

Velocidad de ralentí (min.): 0 RPM

Velocidad de ralentí (máx.): 1900 RPM

Torca (max): 50 N-m

Diámetro de perforación en madera (máx.): 3.8 cm

Diámetro de perforación en acero (máx.): 1.3 cm

Diámetro de perforación en hormigón (máx.): 1.3 cm

Control de energía

Capacidad de la batería: 1.5 Ah

Tipo de batería: **BL1815N**

Fuente de energía: Batería

batería extraíble: Si

Peso y dimensiones

Ancho: **182 mm**Profundidad: **79 mm**

Altura: 255 mm

Peso: **1.8 kg**

Contenido del empaque

Batería incluida: Si

Cargador de baterías incluido: Si

Funda de transporte: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/542942/makita-dhp485syx6-taladro-1900-rpm-sin-llave-18-kg