

TALADRO MAGNETICO 2 VELOCIDADES 1200 W 2" DWE1622K-B3 DEWALT



Website Description

DWE1622K Características:

- Suministra gran rendimiento para perforaciones rápidas, limpias y precisas en acero.
- Unidad de peso ligero y compacto que es muy fácil de transportar y muy fácil de posicionar para la perforación.
- Protección contra sobrecargas con indicador LED de 3 fases permite un mejor control al usuario y evita daños de motor.
- Sistema universal de agarre de portabrocas fácil de usar: no necesita llaves. Acepta fresas de 19mm con una o mas caras planas.
- La protección contra re-arranque previene si hay un corte de corriente, cuando ésta vuelva, la herramienta NO arranca.
- Palanca de presión con botón rápido de cambio de posición.
- Dos velocidades mecánicas que optimizan su rendimiento.
- Medidas: 59x50x77

Especificaciones

- Potencia: 1200 W
- Velocidad sin carga: 300/450 rpm
- Tipo de porta herramienta: 19mm
- Max profundidad de corte: 50 mm

Tec IndustrialRD

Cédula: 131968856

Correo: ventas@tecindustrialrd.com

Teléfono: 809-792-9278

República Dominicana , Santo Domingo (DO)



- Max diámetro de corte: 50 mm
- Presión de taladrado: 317 Kg
- Fuerza de imán: 3800 N
- Longitud de perforación: 147 mm
- Peso: 14.55 kg
- Dimensiones base magnética: 180 x 84 mm