

## MARTILLO ELECTRONEUMÁTICO SIN ESCOBILLAS XR 18V SDS-PLUS 3 MODOS (DCH133M1-QW)

Precio sin IVA 289,00 €



- Parada de Rotación para ligeras aplicaciones de cincelado en yeso y azulejos
- Motor sin escobillas y batería XR Li-Ion 4,0Ah ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía
- Ideal para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 26mm
- Diseño compacto, ligero y ergonómico para una mayor comodidad y apoyo durante los períodos prolongados de trabajo

### Descripción

#### MARTILLO ELECTRONEUMÁTICO XR 18V SDS-Plus

26mm, Energía de Impacto (EPTA 05/2009) 2,6J, velocidad 0-1550 rpm, 0-5.680 ipm, 3 modos de trabajo (rotación, percusión y cincelado), 2,3Kg.

EQUIPO ESTÁNDAR: una batería XR Litio de 4,0Ah, cargador multi-voltaje XR, empuñadura multi-posición, maletín TSTAK

Parada de Rotación para ligeras aplicaciones de cincelado en yeso y azulejos

Motor sin escobillas y batería XR Li-Ion 4,0Ah ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía

Ideal para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 26mm

Diseño compacto, ligero y ergonómico para una mayor comodidad y apoyo durante los períodos prolongados de trabajo

### Características

Porta-herramienta : SDS-Plus

Voltaje : 18 V

Energía de Impacto (EPTA 05/2009) : 2,6 J

Velocidad sin carga : 0-1.550 rpm

Impactos por minuto : 0-5.680 ipm

Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón] : 26 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Corona perforadora] : 50 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Madera] : 30 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Metal] : 13 mm

Peso : 2,3 kg

Peso (con batería) : 2,880 kg

Longitud : 383 mm

Alto : 161 mm

Anchura : 84 mm

Vibración Mano/Brazo - Perforación en hormigón : 14.5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1.5 m/s<sup>2</sup>

Vibración Mano/Brazo- Cíncel : 14.0 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre K 2 (vibración) : 1.5 m/s<sup>2</sup>

Vibración Mano/Brazo - Perforación en metal : 1.9 m/s<sup>2</sup>

Vibración Mano/Brazo - Atornillando sin percusión : 1.3 m/s<sup>2</sup>

Presión sonora : 83 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido) : 3 dB (A)

Presión Acústica : 94 dB (A)

Química de la batería : XR Li-Ion

Capacidad de la batería : 4.0 Ah




 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.