

1972/K20V-13BMC

Kit de taladro de impacto de 20 V, sin escobillas

CE

• Motor digital sin escobillas

Aumento significativo del rendimiento: mayor potencia, menor consumo de energía, mayor vida útil del motor, suministro de energía mejorado desde el botón

• 3 modos de funcionamiento: taladrar, atornillar y taladrar con percusión

• Compacto: solo 210 mm de longitud

• Mango ergonómico antideslizante

• Selector de atornillar-desatornillar-bloquear (para transporte)

• Caja de cambios totalmente mecánica

• Luz LED integrada para trabajar en condiciones de mala visibilidad

• Clip para cinturón (derecho/izquierdo)

• Empuñadura lateral adicional para trabajos de alto par

• Se suministra en un maletín rígido con 2 baterías de iones de litio (4 Ah) y

cargador rápido

Principales características:

• Par máx.: 80 Nm

• Ajuste de par de 20 posiciones

• Portabrocas metálico automático de 13 mm

• Doble velocidad mecánica con engranajes de acero (0-450/1.650 rpm)

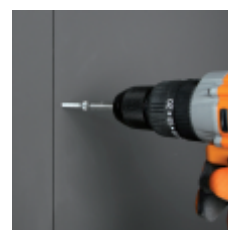
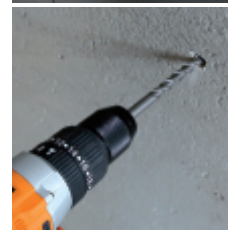
• Máx. diámetro de perforación en madera: 55 mm


• Máx. diámetro de perforación en metal: 13 mm

• Máx. diámetro de perforación en mampostería: 13 mm

 5,5 kg

 490x370x125 mm



		art.
	019720020	