

KHE 2660 Quick (600663510) Martello combinato metaBOX 145 L

N. ordine 600663510

EAN 4007430309624



Immagine rappresentativa



- Martello combinato con 3 funzioni: foratura a martello, foratura e scalpellatura
- Metabo Quick: sostituzione rapida tra mandrino per punta da martello SDS-Plus e mandrino autoserrante per forare nel legno e nel metallo
- Ergonomia perfetta grazie al baricentro vicino alla mano e al profilo del manico ottimizzato
- Invertitore sottostante protetto dai danni e dalla polvere
- Elettronica Vario (V) per lavorare con velocità adeguate ai materiali
- Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere per un'elevata longevità
- Sistema battente ad alto rendimento supportato con precisione in un alloggiamento in lega di alluminio: longevo e robusto
- Frizione di sicurezza Metabo S-automatic: sganciamento meccanico della trasmissione al bloccarsi della punta per lavorare in tutta sicurezza
- Interruttore bloccabile per lavorare comodamente in caso di impiego prolungato
- Dispositivo salvacavo per un'ottimale libertà di movimento nelle operazioni di lavoro
- Con metaBOX, la soluzione intelligente per il trasporto e la conservazione

Dati tecnici

Dati tecnici

Energia max. del singolo colpo (EPTA)	3 J
Numero max. di percussioni	4300 /min
Potenza nominale assorbita	850 W
Ø foratura calcestruzzo con punte da martello	26 mm
Ø foratura muratura con corone	68 mm
Ø foratura acciaio	13 mm
Ø foratura legno tenero	32 mm
N. giri max. a vuoto	0 - 1100 /min
N. giri a carico nominale	830 /min
Attacco dell'utensile	SDS-plus
Diametro del collare	50 mm
Peso senza cavo di alimentazione	3.1 kg
Lunghezza cavo	4 m

Vibrazione

Foratura a martello calcestruzzo	12.9 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	2.4 m/s ²
Scalpellatura	8.5 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica	89 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	99 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

Dotazione

Mandrino da martello per utensili con codolo SDS-plus

Impugnatura supplementare gommata

Asta di profondità

metaBOX 145 L