

UHE 2660-2 Quick Set (600697510) Martello multifunzione
Valigetta in plastica; con serie di punte/scalpelli SDS-plus (10 pz.)

N. ordine 600697510
EAN 4007430309587



Immagine rappresentativa



- Martello multifunzione con 4 funzioni: foratura a martello, foratura a 2 velocità e scalpellatura
- Metabo Quick: sostituzione rapida tra mandrino per punta da martello SDS-plus e mandrino autoserrante per forare nel legno e nel metallo
- Elettronica Vario (V) per lavorare con velocità adeguate ai materiali
- Rotella di preselezione della velocità e del numero di percussioni
- Cambio a 2 velocità meccaniche: due velocità di foratura per forare efficacemente legno e metallo
- 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
- Ergonomia perfetta grazie al baricentro vicino alla mano e al profilo del manico ottimizzato
- Invertitore sottostante protetto dai danni e dalla polvere
- 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

Dati tecnici
Dati tecnici

Energia max. del singolo colpo (EPTA)	2.8 J
Numero max. di percussioni	4200 /min
Potenza nominale assorbita	800 W
Ø foratura calcestruzzo con punte da martello	26 mm
Ø foratura muratura con corone	68 mm
Ø foratura acciaio	13 / 6 mm
Ø foratura legno tenero	32 / 28 mm
N. giri max. a vuoto	0 - 1050 / 0 - 2500 /min
N. giri a carico nominale	790 / 1860 /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 metallo	3.3 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²
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	88 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
- Mandrino autoserrante per utensili con codolo cilindrico
- Impugnatura supplementare gommata
- Asta di profondità
- Valigette in plastica
- Serie di punte e scalpelli SDS-plus (10 pz.)