

M18 BH-402C | M18™ SDS-plus compactboorhamer

Article: 4933443330



- 2-standen: hamerboren of alleen normaalboren voor maximale flexibiliteit.
- Ingebouwde brandstofmeter - geeft de resterende accu-werktijd aan.
- Superieure vermogen-/gewichtsverhouding in z'n klasse, 2,5 kg bij 1,2 J EPTA.
- LED verlichting voor perfecte verlichting van de werkplek.
- REDLITHIUM-ION™ accu biedt een superieure accuconstructie, elektronica en niet vervagende prestaties voor een langere werkduur en meer werk per acculevensduur.
- Flexibel accusysteem - werkt met alle Milwaukee® M18™ accu's.
- Milwaukee® heavy duty 4-polige motor voor optimale vermogen-/gewichtsverhouding.

| | M18 BH-402C |
|---|-----------------|
| Geluidsdruk niveau (dB(A)) | 87.9 |
| Geluidsdruk niveau, raming (dB(A)) | 3 |
| Sound power level [dB(A)] | 98.9 |
| Geluidsvermogensniveau, raming (dB(A)) | 3 |
| Vibratieniveau bij boren in beton (m/s ²) | 10.3 |
| Vibratieniveau bij boren in beton, raming (m/s ²) | 1.5 |
| Onbelast toerental (omw/min) | 0 - 1300 |
| Spanning (V) | 18 |
| Capaciteit accu (Ah) | 4.0 |
| Type accu | Li-ion |
| Max. slagfrequentie (per min) | 7000 |
| Boorcapaciteit in beton (mm) | 24; 5.5 - 13 |
| Geleverd in | Transportkoffer |
| Lader meegeleverd | 80 minuten |
| Aantal meegeleverde accu's | 2 |
| Vibratieniveau bij boren (m/s ²) | 10.3 |
| Artikelnummer | 4933443330 |
| Gewicht, incl. accu (kg) | 2.5 |
| Max. boor Ø in staal (mm) | 10 |
| Max. boor Ø in hout (mm) | 16 |
| Max. boor Ø in beton (mm) | 16 |
| Slagenergie (EPTA) (J) | 1.2 |