

6.00340.00 KHE 56

Marteau combiné à variateur électronique KHE 56

- Pour les outils à emmanchement SDS-max
- Avec les accessoires correspondants, convient également aux outils à queue à profil cannelé ou à filet Ratio
- Stop de rotation
- Metabo VibraTech (MVT) : soulagement des articulations grâce à la réduction des vibrations par le système d'amortissement intégré aux poignées
- 3 points de vissage possibles pour la poignée supplémentaire
- Option de réduction de frappe de 30 % pour les travaux dans les matériaux tendres
- Système électronique Vario-Tacho-Constamatic (VTC) à onde pleine
- Démarrage électronique progressif pour une amorce de perçage précise
- Carter de réducteur en fonte de magnésium moulée sous pression
- Débrayage de sécurité
- Commutateur verrouillable pour un burinage plus confortable en continu
- Burin verrouillable sur 12 positions
- Balais autorupteurs
- Indicateur de maintenance, par exemple lorsque les balais doivent être remplacés, et signal lumineux indiquant la tension secteur

Caractéristiques de l'appareil

couple de rotation	90 Nm
diamètre de perçage dans	
- béton avec forets marteaux	45 mm
- béton avec couronnes de fraisage	65 mm
- béton avec couronnes de perçage	100 mm
vitesse de rotation à vide	0 - 300 /min
puissance absorbée nominale	1.300 W
puissance utile	650 W
Cadence de frappe max.	2.840 /min
Énergie de frappe par coup max. (EPTA)	8,5 J
Puissance de frappe	402 J/s
diamètre du collier de serrage	66 mm
porte-outil	SDS-max
poids sans câble secteur	6,7 kg

contenu de la livraison

Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT), Butée de profondeur de perçage, Graisse spéciale pour les emmanchements d'outil, Chiffon de nettoyage, Coffret en plastique