

# EH 25 Marteau piqueur électrique, Ø 27x80 mm / 1,1x3

Le numéro d'article: 0610330

# EH 25

## Capacité maximale de démolition malgré le faible poids.

>> Le marteau piqueur électrique offre, grâce à son système de percussion breveté optimisé, une performance de démolition extraordinaire pour un faible poids qui rend le marteau extrêmement productif. L'entraînement sans balai de charbon ne nécessite aucun entretien, sa longévité est donc très grande. Les faibles vibrations main-bras permettent des temps de service plus longs et il est possible de réaliser l'entretien complet soi-même grâce au design.

<<



## Détails sur la technique et ses avantages

- Extrême capacité de démolition et d'énergie de frappe par coup pour un faible poids grâce au nouveau mécanisme de percussion à piston creux avec percuteur à tige et système de percussion breveté optimisé contre les ondes de choc
- Le plus léger de sa catégorie de puissance avec ses 25/26 kg (55/57 lb)
- Excellent amortissement des vibrations main-bras inférieures à 5 m/s<sup>2</sup> grâce à un dispositif efficace d'amortissement complet du capot
- Une nouvelle sonnerie signale une éventuelle décharge de la batterie. Inégalé quant à sa durabilité : le moteur asynchrone à entraînement sans balai de charbon ne nécessite aucun entretien et a une très longue durée de vie
- Plus grande protection de la machine grâce à un convertisseur électronique intégré : l'égalisation automatique de la tension protège contre les sous-tensions et les surtensions

Description	Système métrique	Mesures anglais
Longueur x largeur x hauteur	850 x 590 x 238 mm	33,5 x 23,2 x 9,4 in
Poids sans outil	25 kg	55,1 lb
Enmanchement	Ø27 x 80 mm	Ø1,1 x 3,1 in
Cadence de frappe	1275 1/min	1275 blows/min
Energie développée par coup (mesurée à la pointe de l'outil)	70 (7) J (mkp)	51,6 ft. lb.
Source d'énergie	Moteur asynchrone à courant triphasé avec convertisseur de fréquence monté en amont et isolant de protection pour courant alternatif	
Tension	230 1~ V	230 1~ V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Consommation de courant	15,3 A	15,3 A
Puissance absorbée	2,5 kW	3,4 hp
Système de frappe	Mécanisme de percussion pneumatique	

### Zone de livraison - EH 25

avec notice d'emploi et manuel de pièces de rechange

**Vous trouverez des informations complètes sur les accessoires dans la site du web ou dans la liste des prix actuelle.**

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées en raison du développement continu des produits. Vous trouverez des informations spécifiques sur la puissance du moteur dans le manuel ou sur le site web. La puissance réelle peut varier selon les conditions spécifiques d'utilisation.

créé le vendredi 25 mars 2011

