



Einhell

EXPERT Plus

TE-RH 38 E

Marteau-perforateur
Numéro article : 4257950
Numéro de série : 11013

Le marteau-perforateur TE-RH 38 E avec mécanisme de frappe pneumatique est un outil haut de gamme extrêmement puissant pour des travaux exigeants de construction, de rénovation et de démolition. Cet outil polyvalent dispose des trois fonctions pour une utilisation universelle : perçage à percussion, burinage avec ou sans fixation du burin. La poignée principale du marteau-perforateur est à vibrations atténuées et signale la pression optimale par un contrôle de la pression – une aide importante pour des travaux rapides avec peu d'usure. La tête en aluminium du marteau-perforateur est d'une conception robuste et 2 LEDs Prêt et service sur les exigences en matière de préparation et de service opérationnels liés à l'usure de la brosse. L'outil est livré en coffret de rangement et de transport très pratique.

Caractéristiques

- Marteau-perforateur avec mécanisme de frappe pneumatique
- Mandrin robuste SDS-Max
- 3 fonctions : perçage à percussion, burinage avec ou sans fixation du burin
- Contrôle de la pression : visualise la pression optimale
- Variateur électronique pour un début de perçage progressif
- Peu de vibrations grâce à la poignée principale à vibrations atténuées
- Des garnitures à revêtement tendre „Softgrip“ atténuent également les vibrations
- 2 états LEDs: Prêt et service (usure des balais)
- Composants haut de gamme pour une longue durée de vie
- tête de vitesses en aluminium - légère mais durable
- Débrayage de sécurité
- Butée de profondeur réglable en continu en métal
- Poignée supplémentaire fixée en toute sécurité grâce aux rainurages
- Livré en coffret

Données techniques

- | | |
|-------------------------------------|-------------------|
| • Alimentation | 220-240 V 50 Hz |
| • Puissance | 1050 W |
| • Régime à vide | 0-500 tr/min. |
| • Fréquence de frappe | 0-4100 cps/min. |
| • Force de frappe | 9 J |
| • Mandrin | SDS Max |
| • Capacité de perçage dans le béton | 38 mm |



Informations logistiques

- | | |
|---|--------------------|
| • Poids du produit | 6.9 kg |
| • Poids brut à l'unité | 9.3 kg |
| • Dimensions de l'emballage à l'unité | 445 x 130 x 370 mm |
| • Conditionnement | 2 pièces |
| • Poids brut du conditionnement | 18.6 kg |
| • Dimensions du conditionnement | 365 x 455 x 275 mm |
| • Quantités par conteneur (20"/40"/40"HC) | 1150 2350 2850 |

Les photos ne peuvent pas montrer tous les accessoires contenus dans le produit de série
Photos non contractuelles
Le sigle GS ne concerne que le produit, à l'exception des accessoires

