



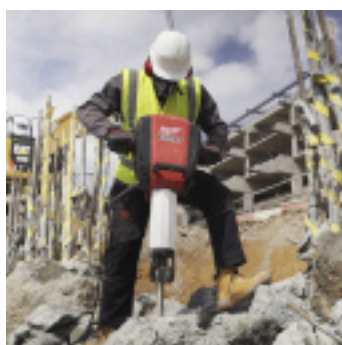
**DEMOLISSEUR MILWAUKEE
K2628H EMMANCHEMENT HEX
28MM**

Référence : **A428164**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
CORDON D'ALIMENTATION (M)	10
POIDS (KG)	25.7
PUISSANCE (W)	2400
VIBRATION (M/S)	6.2
PRESSION SONORE (DB(A))	105.52
ENERGIE DE FRAPPE (J)	64
CADENCE (CPS/MIN)	1200
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	Hexagonal 28mm

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le MILWAUKEE K2628H est un démolisseur haute performance conçu pour les applications de démolition les plus exigeantes. Grâce à sa puissance de frappe de 64 joules, il permet de travailler dans des conditions difficiles tout en maintenant une productivité maximale.

Caractéristiques principales :

- **Puissance de frappe** : 64 joules, idéal pour les applications lourdes nécessitant un impact fort et constant.
- **Technologie anti-vibrations** : Le moteur est désolidarisé de la coque et les poignées sont fixées directement à la coque, ce qui réduit les vibrations et augmente le confort de l'utilisateur pour des sessions de travail prolongées.
- **Contrôle optimal** : Une troisième poignée supplémentaire permet de mieux contrôler l'outil, offrant une prise plus ferme lors du déplacement entre les applications.
- **Haute cadence de travail** : Avec 1200 cps/min, il garantit une productivité accrue pour réaliser rapidement vos travaux de démolition.
- **Moteur sans charbons** : Cette technologie assure une durée de vie prolongée et une efficacité optimale.
- **Long câble** : Câble de 10 m permettant de couvrir une zone de travail étendue jusqu'à 314 m².
- **Emmanchement 28 mm Hex** : Compatible avec des burins de grand calibre pour des performances accrues.

Le MILWAUKEE K2628H est l'outil idéal pour les chantiers les plus complexes, combinant une puissance exceptionnelle, un système anti-vibrations performant, et un moteur sans charbons pour garantir une utilisation prolongée sans compromis.