



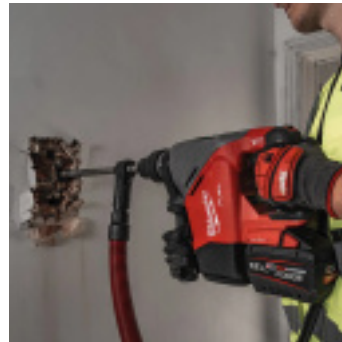
PERFO BURINEUR MILWAUKEE SDSMAX NU M18 FHACO540-0C 8.1J AVEC AUTOSTOP

 Référence : **A420921X**


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	6.39
VIBRATION (M/S)	10.2
PRESSION SONORE (DB(A))	99
VOLTAGE (V)	18
ENERGIE DE FRAPPE (J)	8.1
CAPACITE BETON (MM)	40
EQUIPEMENT	Livrée sans batterie ni chargeur 1 x poignée latérale 1 x jauge de profondeur 1 x graisse 1 x coffret de transport
CADENCE (CPS/MIN)	3300
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-490
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
EMMANCHEMENT	SDS-Max
REGLAGE VITESSE	Non

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le perforateur-burineur SDS-Max Milwaukee M18 FHACO540-0C est un outil sans fil puissant et compact, conçu pour les professionnels du bâtiment réalisant des travaux intensifs de perçage et burinage sur béton jusqu'à 40 mm. Sa force de frappe de 8,1 J assure une efficacité maximale, tandis que le moteur POWERSTATE™ sans charbon, associé aux batteries REDLITHIUM™ et à l'électronique REDLINK PLUS™, garantit puissance, autonomie et durabilité exceptionnelles.

Le système HIGH OUTPUT™ optimise les performances et la durée d'utilisation avec les batteries M18, tandis que la technologie AUTOSTOP™ protège l'utilisateur en cas de blocage brusque de l'outil. Grâce aux 3 modes de fonctionnement – perçage, burinage et orientation du burin (variolock) – il offre une polyvalence complète sur chantier.

Le perforateur intègre également le système anti-vibration AVS pour réduire la fatigue de l'utilisateur et un design ergonomique compact pour un confort optimal. La compatibilité avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™ et les fonctionnalités ONE-KEY™ (localisation, verrouillage à distance et suivi cloud) renforcent la sécurité et la gestion des outils sur chantier.

Avantages clés :

- Puissance de frappe 8,1 J et cadence max 3 300 cps/min
- **3 modes** : perçage, burinage, orientation burin (variolock)
- Technologie AUTOSTOP™ pour sécurité en cas de blocage
- Système anti-vibration AVS et ergonomie compacte
- **Plateforme FUEL™** : moteur POWERSTATE™, batterie REDLITHIUM™, électronique REDLINK PLUS™
- Compatible avec toutes les batteries M18™
- **Fonctionnalités ONE-KEY™** : localisation, verrouillage à distance et suivi cloud
- Livré avec poignée latérale, jauge de profondeur et graisse

Données techniques :

- **Réception** : SDS-Max
- **Capacité béton** : 40 mm
- **Vitesse à vide** : 0 – 490 tr/min
- **Force de frappe** : 8,1 J
- **Poids avec batterie M18 FB12** : 7,9 kg
- **Niveau sonore** : 99 dB(A) Lpa / 107 dB(A) Lwa
- **Vibration burinage** : 7,7 m/s²
- **Vibration perçage béton** : 10,2 m/s²
- Coffret de transport inclus