

PERFORMANCE. OUTIL PROFESSIONNEL

CONÇUS POUR RÉSISTER À TOUT CE QUI LEUR EST LANCÉ. DES OUTILS NOUVEAUX ET AMÉLIORÉS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE QUI SONT MAINTENANT ENCORE PLUS DIFFICILES À BATTRE,

PROTECTION DE LA TEMPÉRATURE
L'UNITÉ CESSE DE FONCTIONNER POUR SE PROTÉGER SI ELLE DEVIENT TROP CHAUDE.
PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT JUSQU'À 95°C.

MODULE SBS AMÉLIORÉ*
PROGRAMMÉ POUR S'ADAPTER
ET AJUSTER LES PERFORMANCES
DES PACKS DE PLUS GRANDE CAPACITÉ.

PROTECTION DE SURCHARGE
L'UNITÉ SURVEILLE LA CHARGE ACTUELLE TOUTES LES 0,005
SECONDES POUR ÉVITER LES SURCHARGES.



COMMUTATEUR À PUISSANCE SUPÉRIEURE
GÈRE LE FLUX D'ÉNERGIE PLUS ÉLEVÉ DES
BATTERIES À FAIBLE IMPÉDANCE.

MOTEURS AMÉLIORÉS
MOTEURS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE
POUR DES PERFORMANCES AMÉLIORÉES ET
UNE DURÉE DE VIE PLUS LONGUE.

TESTÉ VIGOREMENT
TESTÉS POUR LA PÉNÉTRATION D'HUMIDITÉ, LES
CHOCs THERMIQUES, LES CHUTES ET LES VIBRA-
TIONS POUR GARANTIR QU'ILS SONT ADAPTÉS AU
TRAVAIL.

CONSTRUCTION DE QUALITÉ PRO
LA CONSTRUCTION À 2+1 ONGLETS PERMET
UN MEILLEUR FLUX D'ÉNERGIE, DES PACKS D
E REFROIDISSEMENT ET UNE DURÉE DE
CYCLE PLUS LONGUE.

VISSE À IMPACTS SANS BALAIS STANLEY® FATMAX® V20 20 V MAX*

- Technologie de moteur sans balais pour une efficacité énergétique améliorée et une durée de fonctionnement plus longue
- Indicateur d'état de charge de la batterie intégré pour une surveillance pratique des niveaux de charge de la batterie (SB181002K)
- Moteur puissant fournissant jusqu'à 2 800 tr/min, 3 500 bpm et 170 Nm de couple pour le vissage de fixations plus grandes et d'autres applications à couple élevé
- Mandrin à dégageage rapide pour un changement facile des embouts d'une seule main

3,500	170	2.0
RPM	NM	Ah
Qual		
Pistolet à percussion sans balais		



VISSE À CHOCS SANS BALAIS 20 V MAX* STANLEY® FATMAX® V20

- Technologie de moteur sans balais pour une efficacité énergétique améliorée et une durée de fonctionnement plus longue
- Indicateur d'état de charge de la batterie intégré pour une surveillance pratique des niveaux de charge de la batterie
- Moteur puissant fournissant jusqu'à 3 100 ipm et 370 Nm de couple pour le réglage des écrous et d'autres applications à couple élevé
- Boîte de vitesses à 2 vitesses avec des vitesses de 0 à 900/0 à 1 900 ppm
- Enclume à anneau de 1/2 pouce pour un changement facile des douilles
- Lampe de travail à LED intégrée pour une visibilité améliorée

3,100	949	4.0
IPM	NM	Ah
Qual		
Clé à choc sans balais		



PERCEUSE À MARTEAU SANS BALAIS STANLEY® FATMAX® V20 20 V MAX*

- Technologie de moteur sans balais pour une efficacité énergétique améliorée et une durée de fonctionnement plus longue
- Indicateur d'état de charge de la batterie intégré pour une surveillance pratique des niveaux de charge de la batterie
- L'action puissante du marteau fournit jusqu'à 32 300 bpm pour un perçage efficace dans la maçonnerie
- Moteur puissant fournissant jusqu'à 1 900 tr/min et 60 Nm de couple pour un perçage et un vissage efficaces dans le bois, le métal et le plastique
- 15 réglages d'embrayage pour contrôler la profondeur d'enfoncement des fixations

25,500	50	1.5/2.0
BPM	NM	Ah
Qual		
Marteau perceur sans balais		



20 V MAX* STANLEY® FATMAX® SCIE CIRCULAIRE SANS BALAIS V20 185MM

- Moteur sans balais, hautes performances, haut rendement
- Réglage du biseau. Levier unique à 56° avec crans 22,5/45. Facile à régler
- Patin en aluminium. Plat et niveau constants avec échelle sculptée
- Lampe de travail à LED. Éclairage de la ligne de coupe, meilleure visibilité
- Protection inférieure en polycarbonate. Extrêmement résistant et durable
- Lame à trait de scie fin de haute qualité Enlève moins de matière pendant la Coupe.

3,100

IPM



185 mm

Outil

Scie circulaire sans balais



CLOUEUR DE FINITION STANLEY® FATMAX® V20 DE CALIBRE 16, 20 V

- La conception alimentée par batterie élimine le besoin de compresseurs, de tuyaux ou de cartouches de gaz coûteuses
- Enfonce les clous de finition adhésifs de calibre 16.
- Fournit une puissance de tir constante lors des changements conditions météorologiques et matériaux
- Réglage de la profondeur sans outil pour un réglage rapide et facile



16Ga

60

Joules

Outil

Batterie STANLEY FATMAX V20 (16V 2.0Ah ou V20 (16V 4.0Ah).



ASPIRATEUR HUMIDE ET SEC 20 V STANLEY® FATMAX® V20 7,5 LITRES

- Moteur puissant pour un nettoyage efficace des déversements humides et secs
- Filtre de qualité HEPA pour capturer 99,7 % de toutes les poussières et allergènes, pour un environnement de travail plus propre et plus sain
- Grand réservoir de 7,5 litres pour moins de vidange
- Tuyau de 2,4 m pour une portée et une flexibilité étendues
- Rangement intégré pour tuyaux et accessoires.

HEPA

Filter

7.5L

2.4M

Aspirateur sec et humide de 7.5L

