

FLEX

IT'S
WHAT'S
NEXT

EXCLUSIVEMENT* À

LOWE'S®

Pour garder une longueur d'avance sur le marché, vous avez besoin d'outils qui font de même. Des outils qui ne font pas seulement partie de la catégorie, mais qui sont conçus pour la diriger. Des outils qui fournissent la prochaine génération de puissance et qui travaillent aussi dur que les personnes qui les utilisent. Quel que soit le prochain travail à accomplir, vous serez plus que prêts.

L'AVANTAGE FLEX



20 % DE PUISSANCE EN PLUS

La conception innovante répartit uniformément la puissance pour produire des performances supérieures dans les conditions les plus difficiles¹



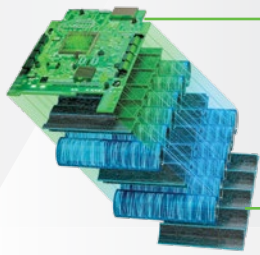
DURÉE DE FONCTIONNEMENT SUPÉRIEURE DE 25 %

Le matériau THERMA-TECH™ de pointe empêche la surchauffe et rend possible une durée de fonctionnement plus longue²



CHARGE 50 % PLUS RAPIDE

Les temps de recharge les plus courts du marché vous permettent de vous remettre au travail au bout de 30 minutes seulement³



PUISSANCE INTELLIGENTE

La gestion intelligente de la puissance permet de produire plus pour améliorer la performance



JAUGE DE CHARGE INTELLIGENTE

Les voyants lumineux indiquent les niveaux de charge pour une utilisation efficace et une recharge plus facile



TECHNOLOGIE À DEUX VENTILATEURS

Deux ventilateurs intégrés gardent le chargeur et les piles à une température fraîche pour éviter la surchauffe et prolonger la durée de vie



CHARGE INTELLIGENTE

Le processeur intelligent intégré optimise le flux d'énergie pour réduire le temps nécessaire à la charge



SYSTÈME DE CONTRÔLE AVANCÉ

Optimise automatiquement les performances du moteur pour fournir une vitesse et une puissance précises



MOTEUR SANS CAPTEUR

Le traitement par logiciel permet de calculer le partitionnement des moteurs pour une performance maximale



DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LES INTEMPÉRIES

Électronique entièrement scellée pour assurer la protection contre les éléments

À L'ÉPREUVE DES GOUTTES, DE LA POUSSIÈRE ET DE L'EAU

Conception résistante aux chocs avec une électronique scellée



GESTION DE LA CHALEUR THERMA-TECH™

Système de refroidissement innovant réduisant la chaleur au minimum, ce qui permet un fonctionnement pendant une durée supérieure de 25 %

GARANTIE À VIE LIMITÉE FLEX FOUNDERS JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2022

Obtenez un accès exclusif à la garantie à vie limitée FLEX Founders sur tous les outils, piles et chargeurs FLEX de 24 V lorsque vous enregistrez votre achat dans les 30 jours suivant l'achat jusqu'au 31 décembre 2022 à registermyFLEX.com.

**5 YEAR
WARRANTY**
TOOLS • BATTERIES • CHARGERS

GARANTIE DE 5 ANS DE BOUT EN BOUT À PARTIR DE 2023

1 825 jours, 260,7 semaines ou cinq années de travaux, quelle que soit la façon dont vous la mesurez, une garantie FLEX dure plus longtemps. Tout comme nos piles et nos outils. Enregistrez vos nouveaux produits sur le site registermyFLEX.com et bénéficiez d'une garantie complète de cinq ans.

FLEX FOUNDERS
LIFETIME WARRANTY



*Par rapport aux centres de rénovation nationaux pour les outils FLEX de 24 V.

¹Les piles FLEX de 24 V sont comparées aux piles de 18 volts / 20 max de même Ah. ²Comparaison entre les piles FLEX de 24 V et les piles au lithium-ion sans matériau THERMA-TECH™. ³Comparaison entre le chargeur de base FLEX de 160 w et les chargeurs de base de 75 w avec une pile de 12,0 Ah.

INNOVATIONS DES PRODUITS

Tous les outils FLEX se caractérisent par une innovation de premier ordre et une durabilité jamais vue sur le chantier. Conçus, fabriqués et alimentés pour aller encore plus loin et plus vite, les outils FLEX vous permettent de garder une longueur d'avance sur le travail lorsque vous êtes sur le chantier.

FLEX propose plus de 60 produits, notamment des outils, des piles, des chargeurs et des accessoires. www.FLEXPOWERTOOLS.com



VITESSE ET
PUISSANCE
ACCRUES

PERCEUSE-VISSEUSE DE 1,25 CM / 1/2 PO À 2 VITESSES AVEC MODE TURBO

FX1171T-2B

Lowe's # 2590092



SPECIFICATIONS • ESPECIFICACIONES • SPÉCIFICATIONS

No-Load Speed • Velocidad sin carga • Vitesse à vide	0-550/0-2,000 RPM
TURBO Speed • Velocidad TURBO • Vitesse TURBO	0-700/0-2,500 RPM
Max. Torque • Fuerza de torsión máx. • Couple max.	1,400 in-lbs • 158 Nm
Clutch Settings • Posiciones de embrague • Paramètres de réglage de l'embrayage	22+D
Chuck Capacity • Capacidad de mandril • Capacité du mandrin	1/2 in • 1/2 po • 1/2 pu
Chuck Type • Tipo de mandril • Type de mandrin	Metal single-sleeve keyless ratchet with carbide teeth • Trinquete de metal sin llave de una sola manga con dientes de carburo • Cliquet sans clé en métal à un manchon avec dents en carbure
Tool Length • Longitud de la herramienta • Longueur de l'outil	7 in • 178 mm
Tool Weight (without battery) • Peso de la herramienta (sin batería) • Poids de l'outil (sans la pile)	3.7 lbs • 1.7 kg



COUPLE ET
VITESSE
ÉLEVÉS

VISSEUSE À PERCUSSION HEXAGONALE DE 1/4 PO À ÉJECTION RAPIDE AVEC MULTI-MODE

FX1371A-2B

Lowe's # 2590095



SPECIFICATIONS • ESPECIFICACIONES • SPÉCIFICATIONS

No-Load Speed • Velocidad sin carga • Vitesse à vide	0-1,900/2,700/3,800 RPM
Max. Impact Rate • Frecuencia de impacto máx. • Taux d'impact Max.	0-4,450 IPM
Claimed Torque • Fuerza de torsión declarada • Couple revendiqué	2,500 in-lbs • 282 Nm
Collet • Portaherramienta • Douille	Quick Eject 1/4" Hex • Quick Eject 1/4 po Hex • Quick Eject 1/4 pu Hex
Tool Length • Longitud de la herramienta • Longueur de l'outil	4.7 in • 119 mm
Tool Weight (without battery) • Peso de la herramienta (sin batería) • Poids de l'outil (sans la pile)	2.7 lbs • 1.2 kg



PERFORMANCE
DE COUPE
AVANCÉE

SCIE CIRCULAIRE DE 18,4 CM / 7-1/4 PO

FX2141-1D

Lowe's # 2590098



SPECIFICATIONS • ESPECIFICACIONES • SPÉCIFICATIONS

Saw Blade • Hoja de sierra • Lame de scie	7-1/4 in • 184 mm
No-Load Speed • Velocidad sin carga • Vitesse à vide	5,800 RPM
Bevel Capacity • Capacidad de bisel • Capacité de biseau	0-56°
Arbor • Eje portaherramienta • Arbre	5/8 in • 16 mm
Cut Capacity at 90° • Capacidad de corte a 90° • Capacité de coupe à 90°	2-5/8 in • 66 mm
Cut Capacity at 45° • Capacidad de corte a 45° • Capacité de coupe à 45°	1-7/8 in • 48 mm
Tool Weight (without battery) • Peso de la herramienta (sin batería) • Poids de l'outil (sans la pile)	9 lbs • 4 kg



JUSQU'À 50 COUPES
DE 4X4 AVEC UNE
PILE DE 5,0 AH

SCIE ALTERNATIVE

FX2271-1C

Lowe's # 2590099



SPECIFICATIONS • ESPECIFICACIONES • SPÉCIFICATIONS

Stroke • Carrera • Longueur de la course	1-1/4 in • 32 mm
No-Load Speed • Velocidad sin carga • Vitesse à vide	0-3,000 SPM
Tool Weight (without battery) • Peso de la herramienta (sin batería) • Poids de l'outil (sans la pile)	7.4 lbs • 3.4 kg

*See FLEXPOWERTOOLS.COM for details.



JUSQU'À
10 000 TR/MIN

MEULEUSE D'ANGLE À VITESSE VARIABLE DE 12,5 CM / 5 PO AVEC INTERRUPTEUR À PALETTE

FX3171A-1C

Lowe's # 2590105



SPECIFICATIONS • ESPECIFICACIONES • SPÉCIFICATIONS

Wheel Diameter • Diámetro del disco • Diamètre de la meule	4-1/2 - 5 in • 115 mm - 125 mm
No-Load Speed • Velocidad sin carga • Vitesse à vide	3,500 / 5,000 / 7,000 / 10,000 RPM
Switch Type • Tipo de interruptor • Type d'interrupteur	Padlock Switch, No-Lock • Interruptor de paleta, sin bloqueo • Interrupteur à palette, non verrouillable
Speed Settings • Ajustes de velocidad • Paramètres de réglage de la vitesse	4
Arbor Size • Tamaño del eje portaherramienta • Diamètre de l'arbre	5/8 in • 16 mm
Tool Weight (without battery) • Peso de la herramienta (sin batería) • Poids de l'outil (sans la pile)	4.2 lbs • 1.9 kg