

- Technologie de vissage
- Automation
- Moteurs pneumatiques
- Outils pneumatiques

Visseuse sans fil avec limiteur de couple mécanique

La solution lorsque les câbles et flexibles interfèrent avec le procédé d'assemblage

Forme pistolet - plage de couple de 1 à 6 Nm

- flexibilité maximale
- très performante
- économique et fiable
- grand confort pour l'utilisateur

Cette visseuse sans fil avec limiteur de couple mécanique est la solution alternative en cas d'absence d'air comprimé pour le procédé d'assemblage ou lorsque l'utilisation d'outillages câblés n'est pas adaptée.

Visseuse électrique manuelle



Notre gamme de visseuses électriques manuelles nous permet d'offrir à nos clients les avantages habituels des systèmes de vissage DEPRAG.

Le couple paramétré au niveau du limiteur de couple mécanique reste précis avec un écart type de 3%.

Les batteries Li-Ion haut de gamme se caractérisent par un facteur de décharge très faible et sont conçues pour supporter un grand nombre de cycles de recharge.

Le chargeur rapide intelligent permet une recharge en seulement 30 minutes.

Il est possible d'utiliser notre gamme standard d'outils d'insertion.



AVANTAGES



Performante

Les visseuses sont équipées d'un moteur d'entraînement sans balai. Ce moteur se caractérise par ses faibles pertes d'énergie et ses performances de vissage, qui permettent des couples élevés à des vitesses d'entraînement élevées. La visseuse sans fil couvre avec deux variantes une plage de couple de 1 à 6 Nm.

Economique et fiable

L'utilisation de capteurs électroniques sans contact pour le signal de départ et la réversibilité, ainsi que la technologie d'entraînement robuste garantissent une grande résistance à l'usure et une fiabilité durable.

Flexibilité maximale

Les câbles électriques et tuyaux d'air comprimé peuvent être gênants dans un grand nombre d'opérations d'assemblage. Les visseuses sans fil sont particulièrement adaptées à ce type d'assemblage.

Grand confort d'utilisation

Le faible poids de l'outil et le concept ergonomique permettent à l'opérateur un travail sans fatigue.

DONNÉES TECHNIQUES

Visseuse manuelle sans fil, forme pistole


Visseuse réversible	Type	342APT-0035	342APT-0060
Départ par appui bouton	Réf.	385851A	385852A
Taille de vis	jusqu'à	M4	M5
Couple minimum	Nm	1.0	2.0
Couple maximum	Nm	3.5	6.0
Vitesses min. - commutables	tr/min	650/1000	650/1000
Dimensions sans batterie (PxLxH)	mm	75 x 226 x 196	75 x 226 x 196
Dimensions avec batterie (PxLxH)	mm	75 x 226 x 248	75 x 226 x 248
Poids (sans batterie)	kg	0.98	0.98
Niveau sonore	dB (A)	68	68
Tension de service	V	18	18
Mandrin de changement rapide à six pans creux DIN ISO 1173		F6.3 (1/4")	F6.3 (1/4")


Compris dans la fourniture

Cloche anti-déréglaage du couple - aluminium, type HS4-1, réf. 815381

ACCESSOIRES

Accessoires nécessaires


Batterie	Type	Li-Ion 18V 35Wh	<ul style="list-style-type: none"> - des cellules capables de supporter des courants élevés avec une densité énergétique élevée - fonction de sécurité contre les décharges totales, courts-circuits et surcharges - recharge optimisée des cellules individuelles 	
	Réf.	815372		
Contenu énergétique	Wh	35		
Poids	kg	0.40		
Dimensions (l x P x H)	mm	92 x 75 x 63		

Chargeur	Type	Li-Ion 18V	<ul style="list-style-type: none"> - affichage de l'état de charge par LED et signal - détection de batterie - chargeur rapide intelligent (80% en 30 minutes) - signaux d'alarme 	
	Réf.	815373		
Tension de service(AC)	V	90 - 240		
Poids	kg	0.50		
Dimensions (l x P x H)	mm	115 x 147 x 83		

Câble secteur pour chargeur

Câble secteur EU (2m)	Type	KN-NG40-EU	
	Réf.	833790	
Câble secteur US (2m)	Type	KN-NG40-US	
	Réf.	833791	
Câble secteur UK (2m)	Type	KN-NG40-UK	
	Réf.	833792	

Accessoires en option

Outil de réglage du couple - pour le réglage du couple sans démontage de la cloche anti-dérégage - pour les changements fréquents du couple de déclenchement	Type Réf.	WK3 834135	
---	----------------------------	-----------------------------	---



DEPRAG

DEPRAG SARL

ZI de la Vertonne

1 ter avenue de la Vertonne

F-44120 VERTOU

Tél. : (+33) 228001515, Fax : (+33) 228002399

www.deprag.com

info@deprag.fr

CERTIFIE SELON DIN EN ISO 9001
