



APPLICATIONS

Idéal pour travaux d'installation, travaux électriques, montage en charpenterie

**PERCEUSE VISSEUSE
ERGONOMIQUE SANS FIL
PANASONIC EY 7440 OLN**

Le+

Puissance élevée grâce à la batterie Li-ion

REF

91.28

Batterie 14,4 V – 3,0 Ah Li-ion.

Temps de charge (avec chargeur d'origine) 50 mn.

- L 191 – l 221 – H 60 mm – Poids : 1,60 kg
- Couple max. en vissage : 44,1 Nm (matériaux durs)
- 26 Nm (matériaux tendres) - Couple de serrage 0,5 à 4,4 Nm
- 0,23 Nm par niveau : 18 niveaux au total.

Bloc-batterie Li-ion 3 Ah boîtier compact : longueur 191 mm faible poids : 1,6 kg couple important : 44,1 Nm - Chargeur de 50 Min. 18 niveaux de réglage du couple (0,23 Nm par niveau)

Mandrin de perçage de grande capacité de 13 mm sans clé
Commande de variation de vitesse et marche gauche/droite.

Frein d'inertie électronique témoin lumineux DEL

diamètre maximum de vis : 3,8 x 38 mm.

Vitesse de rotation à vide : 200-1350 tr/min (haute) - 60-400 tr/min (basse).



**VISSEUSE à CHOC
PANASONIC EY 7540 LN**

91.29

Durée de vie accrue grâce au moteur sans balai et au réglage électronique.

- 3 vitesse (haute/moyenne/basse) - Puissance élevée grâce au bloc-batterie Li-ion 3 Ah
- Boîtier compact : longueur 158 mm faible poids : 1,45 kg
- Couple important : 150 Nm - Chargeur de 50 minutes
- Commande de variation de vitesse et marche gauche/droite
- Frein de fin de course électronique diamètre maximum de vis à bois : 4,2 x 75 mm témoin lumineux DEL.

APPLICATIONS

Perçage et vissage pour travaux de montage. Installations de climatisation, réparation et entretien automobiles, charpentes, fixations aux moyen de longues vis à bois.



**PERCEUSE VISSEUSE PANASONIC
SANS FIL / CRAYON EY7410LA2S**

91.31

Compacte et faible poids - Conversion simple de la forme droite à la forme pistolet - La précision du couple de l'embrayage est de plus ou moins 5 %
- Vitesse maxi de 600 T/min pour le vissage rapide des vis - Couple max. 4,4 Nm ' (à basse vitesse) même avec ses dimensions compactes élevée grâce au bloc-batterie Li-ion 1,5 Ah

- Mandrin à serrage rapide à 6 pans creux de 1/4
- Temps de charge : 30 minutes
- Témoin lumineux DEL
- Vitesse de rotation à vide : 600 T / min. (haute) - 200 T / min. (basse).

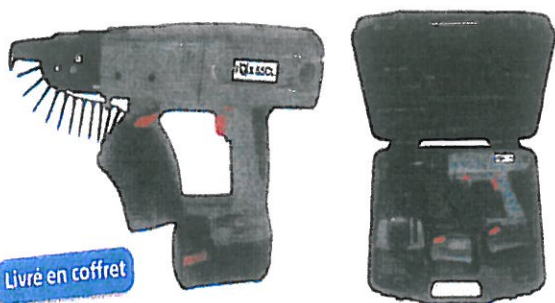
APPLICATIONS

Idéal pour l'installateurs de meuble, constructeurs d'armoire de distribution, électriciens, techniciens de maintenance, mécaniciens-ajusteurs, ligne de fabrication, travaux de montage, production automobile, production de série industrielle.

BATTERIE 14.4 V - Li-ion - 3.0 Ah

91.61

PORTATIF PRO SPECIAL PLACO



VISSEUSE A PLACO SANS FIL FOX 55 CL - 18 VOLTS

- Batterie : 18 V - 3,0 Ah Li-ion
 - Temps de recharge (avec chargeur d'origine) : 60 min
 - Longueur : 350 - 170 mm
 - Hauteur : 254 mm
 - Poids : 2 kg
- Livré dans un coffret avec 2 batteries, 1 chargeur de batterie et 2 embout PH 2.

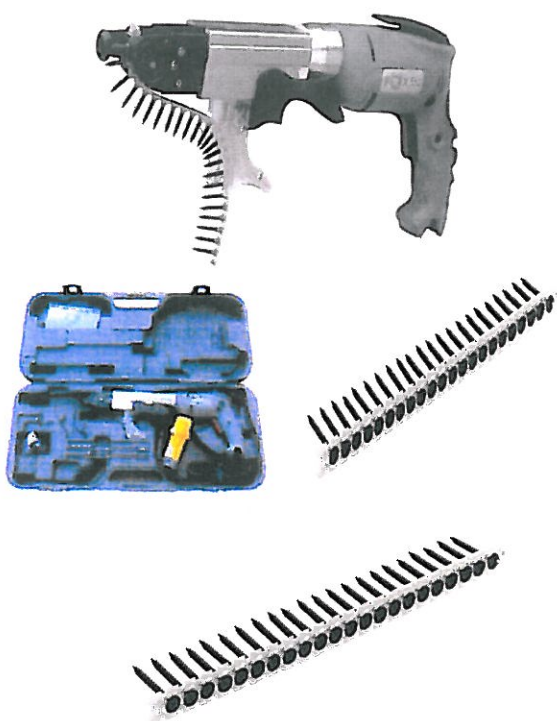
- Pour vis en bande de 25 à 55 mm avec le chargeur
- Pour vis en vrac sans le chargeur

Ref		Promo net
91.53	1	620€

VISSEUSE A PLACO FOX 55 D - 220 VOLTS

- Pour vis en bande de 22 à 55 mm avec chargeur
- Pour vis en vrac sans chargeur
- 4650 T / min
- Poids : 1.6 kg
- Livré en coffret

ALSAFIX



Ref		Promo net
925.72	1	320€

VIS EN BANDE PHOSPHATEE PH 2 POUR REF 925.72 ET 91.53 **ALSAFIX**

Dimensions	Contenu	Ref		Promo net
3.9 x 25 mm	1000	20.67	1	17€



REF

VISSEUSE ELECTRIQUE BigDrive 75

925.78

220 V. Vis de 13 à 75 mm de long avec Ø 3,5 à 6,5 mm.

> APPLICATIONS

Fixation de terrasse en bois sans pré-perçage même dans de l'IPE.



- pour vis en bande spéciale BigDrive avec le chargeur
- pour vis en vrac sans le chargeur
- Gain de temps de pose
- Poignée de maintien incluse
- Un second nez spécial inclus



VIS en BANDE SPECIALE TERRASSE AUTOFOREUSE pour réf : 925.78 - Visseuse Big Drive 75

INOX A2



Dimensions	INOX		Qté / Boite	
	REF			
5,5 x 40	20.69	500	1	
5,5 x 70	20.70	250	1	