



PERCEUSE VISSEUSE SANS FIL

EY74A3

Code : **EY74A3LJ2G**

■ Description technique

Code :	EY74A3LJ2G
Batterie :	18 V - 5,0 Ah Li-ion
Dimensions :	178 / 68 / 250 mm
Poids :	2 Kg
Mandrin :	Mandrin auto serrant (Ø 1,5 - Ø 13 mm
Couple maximal :	Couple à l'arrêt : { 18V } Petite vitesse : 32Nm, Haute vitesse : 12Nm Couple instantané : { 18V } Petite vitesse : 50Nm { 14.4V } Petite vitesse : 40Nm18
Mode :	Tapping
Vitesse à vide :	{ 18V } Basse vitesse : 20 - 530 tr/min, Haute vitesse : 70 - 1800 tr/min
Couple d'embrayage	0,5-4,4 Nm (0,23 Nm par étage, total 18 étages]



Tapping mode



Appuyer sur la gâchette pour visser



Relâchez la gâchette pour stopper



Rappuyez pour tourner ans l'autre sens

Produits associés



Batterie
18 - 5,0 Ah Li-ion
Code : **EY9L54B**



Chargeur
10,8 - 28,8 V Li-ion
Code : **EY0L82B**



Vis plaque de plâtre
3,9 x 45
Code : **10039045**

Plus d'informations sur notre site internet :





■ Application

Bâtiment en général. Installations électriques. Finitions intérieures. Menuiserie. Ebénisterie. Plomberie. Entretien. Climatisation. Echafaudage.

■ Avantages

- Livrée dans un coffret avec 2 batteries et 1 chargeur.
- Percez facilement des trous grâce au contrôle électronique !
 - Garantir une bonne progression sous forte charge
 - Percer verticalement dans les planches
 - Percer dans le métal (mode élevé)
 - Percer dans le bois (mode élevé)
- La perceuse s'ajuste automatiquement entre une vitesse de rotation rapide pour un travail plus léger et un couple plus élevé lorsque la charge augmente. Cela permet un couple et une rotation appropriés pour n'importe quelle tâche.
- Espace de stockage pour embouts de rechange : la base de l'appareil comprend un espace de stockage pour 2 embouts de 65 mm (à gauche et à droite).
- Des innovations telles que le nouveau mandrin à corps en aluminium rendent le EY74A3 plus léger et plus facile à manipuler.
- Inserts en tungstène pour une adhérence ultime et une longue durée de vie : des inserts en tungstène ultra-dur incorporés dans les mâchoires du mandrin, offrant une puissance de préhension accrue et une protection contre l'usure.
- Meilleur éclairage LED pour travailler dans les zones sombres : l'intensité LED a été améliorée de 150 % (par rapport à EY74A2), ce qui donne une vue claire de l'embout.
- Nouveau mode de taraudage du métal : pour un maximum de commodité et de précision, le nouveau « mode de taraudage » permet l'inversion automatique sans avoir à changer la bascule.

Plus d'informations sur
notre site internet :





Capacité (approx. avec charge complète)

	18V 5.0Ah	18V 3.0Ah
PERÇAGE		
{ Mode élevé } Scie cloche SPC (Ø 21 x 1,6 mm)	45 trous	25 trous
{ Mode élevé } Bois / pin (Ø 15 x 120 mm)	240 trous	140 trous
{ Mode élevé } Bois / pin (Ø 21 x 120 mm)	150 trous	90 trous
{ Mode élevé } Carotteuse (Ø 65 x revêtement céramique 16 mm + pli 12 mm)	45 trous	30 trous
VISSAGE		
{ Mode élevé } Vis à bois / pin (Ø 4,1 x 25 mm)	1550 trous	950 trous
{ Mode élevé } Tire-fond / pin (M6 x 80mm)	300 trous	180 trous

Plus d'informations sur
notre site internet :

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée. L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre, de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semble devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit. ALSAFIX se réserve le droit de modifier et mettre à jour lesdites fiches techniques sans préavis. Les clients sont priés de vérifier qu'ils sont en possession de la dernière édition. TOUJOURS CONSULTER LES FICHES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER LE PRODUIT

