

Visseuse à chocs 18V 3/4" 2400MM



Marque : YATO

Numéro d'article : YT-828073

Nom du produit : Clé à chocs sans balais 1800 Nm 3/4"

Tension : DC-21 V

Puissance nominale : 1300

W Vitesse à vide : 1150/1450/1850 tr/

min Taux d'impact : 1000/1800/2400 IPM

Couple maximal : 1600 Nm ± 5 %

Couple de démontage maximal : 2300 Nm

Taille de l'arbre de sortie : 3/4 (19 mm)

Boulons standard : M14-M36

Boulons haute résistance : M12-M27

Poids des machines nues : 4,3 kg

Chargeur 2,2 A * 1

batterie 21 V 6,0 Ah * 1

emballage BMC

La clé à chocs sans fil la plus puissante de la gamme YATO. Son moteur brushless délivre une puissance de 2 400 Nm pour changer les roues des camions, des bus, des travaux sur les engins de construction et agricoles. La clé s'avérera utile dans l'assemblage de structures, de halls en acier, de barrières énergétiques et de poteaux d'éclairage. Un frein de broche protège l'utilisateur en cas de blocage du fonctionnement de la clé. Les utilisateurs apprécieront la durabilité de la conception, les composants bien ajustés et l'ergonomie du travail. Un adaptateur de 3/4 à 1/2 pouce est inclus avec l'outil.

- Taille du porte-outil : carré 3/4" (19,0 mm)
- couple max. : 2400Nm
- Vitesse de rotation : 0-1150 / 0-1450 / 0-1850 min⁻¹
- Fréquence de l'impact : 2200 min⁻¹
- Contrôle du couple
- Vitesse réglable électroniquement
- Commutateur de sens de rotation
- frein d'axe
- Indicateur de charge de la batterie
- Éclairage de nuit