

AVVITATORE AD IMPULSI HITACHI WR22SE

Avvitatore ad impulsi - 620 Nm - Brushless



Caratteristiche

- Avvitatore reversibile ad impulsi, molto compatto, robusto e potente da 620 Nm, dotato della super-innovativa tecnologia **AC BRUSHLESS**, cioè dotato di una sofisticata tecnologia elettronica che consente di ottenere incredibili performance di avvitatura e fissaggio ad impulso. Grazie al motore brushless è in grado di sopportare notevoli cadute di tensione e perciò notevoli sovraccarichi, tipiche di un'alimentazione con generatore di non eccellente qualità, oppure causate da un cavo di connessione alla rete elettrica troppo lungo, senza compromettere performance e durata di vita della macchina. La velocità è costante in ogni momento grazie al totale controllo elettronico. Il corpo macchina è in robusto duralluminio, inoltre, sempre grazie all'innovativa tecnologia AC brushless, dispone dell'avviamento progressivo.

Applicazioni

- Serraggio e allentamento di diversi tipi di bulloni e dadi. Ideale per il montaggio di ruote di camion e per la costruzione di macchinari.

Specifiche

Tipo di attacco bussola	3/4" quadro pollici
Capacità bulloni ad alta tensione	M16 ~ M22 mm
Capacità bulloni normali	M14 ~ M24 mm
Coppia serraggio	620 Nm
Potenza assorbita	800 W
Velocità a vuoto	1.400 giri/min
Impulsi a pieno carico	2.000 n/min
Lunghezza	280 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	280 mm
Peso	4,6 kg
Codice articolo	HTM93250036
Codice EAN	4966376246441
Accessori in dotazione	valigetta