

# A73

**Avvitatore a massa battente a batteria  
con bussola dinamometria da 25 Nm**

## AVD25

(COD. 15195309)

*utilizzabile con bussole esagonali intercambiabili*



*Garantisce un corretto montaggio  
Consente una notevole riduzione dei tempi d'installazione  
Maneggevole e leggero  
Zona di lavoro illuminata*

**ADATTO PER INSTALLAZIONI IN LINEA DI PENDINATURE  
E MORSETTERIA STANDARD FERROVIARIE**

## INFORMAZIONI TECNICHE

### CARATTERISTICHE:

- Motore a 4 poli (maggior potenza con minor peso)
- Velocità variabile
- Avvita/Svita reversibile
- Innesto bussola ½" quadro
- Impugnatura ergonomica con rivestimento in Softgrip
- Led di illuminazione zona lavoro
- Gancio per cintura



### DATI TECNICI :

- Velocità a vuoto : 0 ÷ 2400 g/min
- Colpi al minuto : 0 ÷ 3000
- Coppia max : 230 Nm
- Peso : 1,7 Kg
- Autonomia : ¾ ora (circa 300 avvitamanti)

### ACCESSORI IN DOTAZIONE :

- Bussola dinamometrica da 25 Nm isolata con innesto per tutte le bussole poligonali intercambiabili
- Bussola Poligonale per viti M8 \*\* in acciaio
- 2 Batterie 18V Li-ion 3,0Ah
- Caricabatterie rapido (22 min)
- Valigetta



\*\* Su richiesta sono disponibili bussole poligonali anche di diverse misure