



## GA – Avvitatore Shut-Off

Coppia da 0,08 a 1,18 Nm



modello	range di coppia Nm	velocità rotazione rpm	attacco	sistema avviamento	peso kg
GA-150ESD	0,08 – 0,78	700 – 1000	esagono 1/4"	a leva	0,31
GA-180ESD	0,10 – 1,18	450 – 700	esagono 1/4"	a leva	0,31
GA-150PESD	0,08 – 0,78	700 – 1000	esagono 1/4"	a pressione	0,31
GA-180PESD	0,10 – 1,18	450 – 700	esagono 1/4"	a pressione	0,31

## CARATTERISTICHE

Ideato per il comfort dell'operatore: leggero e compatto, design ergonomico

Motore a spazzole

Ideato per la produttività: frizione shut off accurata (+ / – 3%), controllo della velocità, privo di manutenzione (shut-off gestito da sensore magnetico)

Ideato per la qualità: ESD free, regolazione esterna della coppia, soft start, GA-150, GA-150P, modalità doppio colpo

Livello di rumore: <70 dBA, livello di vibrazione: <2,5 m/s<sup>2</sup>

Dotazione standard

- Cavo 3 m per alimentazione elettrica
- Molle per regolazione frizione
- 2 spazzole carbonio
- Anello di sospensione
- 2 bits Philips n° 0, n° 1
- Manuale utilizzatore