



## Avvitatori ACC | Campo di coppia 0.2 – 4.5 Nm

Gli avvitatori serie ACC con frizione regolabile esternamente sono alimentati direttamente a 230V. L'elettronica di controllo è inserita nel corpo dell'avvitatore stesso eliminando quindi la necessità dell'unità separata.

Tali avvitatori sono particolarmente indicati quando l'operatore si deve spostare da una postazione di lavoro ad un'altra portando con sé l'avvitatore. Tutti i modelli sono dotati di avviamento a spinta e combinato spinta + leva: per passare da un sistema all'altro è sufficiente spostare l'interruttore posizionato sopra la leva di avviamento.

È disponibile su richiesta una ghiera antimanomissione per tutti i modelli ACC (cod. 219011).



Interruttore di reverse



Ghiera antimanomissione

### Avvitatori ACC con alimentatore incorporato

Codice	Modello	Coppia Nm	RPM max	Dimensioni mm	Peso kg	Attacco
141910	ACC2210	0.2 - 1	950	255 x 35	0.75	Hex 1/4"
141920	ACC2220	0.7 - 2	950	255 x 35	0.80	Hex 1/4"
151222	ACC2222	0.9 - 2	2400	265 x 38	0.85	Hex 1/4"
151930	ACC2230	1.0 - 3	950	265 x 38	0.85	Hex 1/4"
151945	ACC2245	1.0 - 4.5	450	265 x 38	0.85	Hex 1/4"

**IMPORTANTE:** È sconsigliato l'uso continuo oltre l'80% del campo di coppia.