

## Avvitatori ad Angolo

La serie di avvitatori ad angolo Kolver viene impiegata per operare in posizioni di limitata accessibilità. Gli avvitatori ad angolo serie PLUTO sono dotati di un avanzato sistema elettronico di controllo della coppia che permette di ottenere elevate precisioni in un campo molto ampio. Il peso contenuto, l'ottimo bilanciamento, il livello di rumore particolarmente basso e l'ampio range di coppia ne fanno la vera alternativa ai sistemi pneumatici. Vengono utilizzati con le unità di controllo ed alimentazione della serie EDU2AE (v. pagina relativa per i dettagli).

Su richiesta è disponibile un avvitatore ad angolo in versione per automazione fino a 30 Nm.

Gli avvitatori ad angolo serie KBL uniscono tutti i vantaggi degli avvitatori brushless alla maneggevolezza dell'utilizzo con testina ad angolo.



Modello	Codice	Coppia Nm	RPM min-max	Attacco	Dimens. mm	Impugnatura	Unità di controllo
PLUTO03ANG	130203/A	0,5-3,0	370-1300	Hex 1/4"	286x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO3FR/ANG	131203/A	0,5-3,2	800-1300	Hex 1/4"	336x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO5FR/ANG	131205/A	0,7-5,0	600-1000	Hex 1/4"	336x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO06ANG	130206/A	0,85-6,0	200-850	Hex 1/4"	286x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO7FR/ANG	131207/A	1,5-7,0	350-600	Hex 1/4"	336x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO08ANG	130208	1,5-8,0	110-600	Hex 1/4"	286x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO15ANG	130216/A	2,0-13,0	100-320	Sq 3/8"	302x40	Diritta ESD	Serie EDU2AE
PLUTO20ANG/SR	133220	3,0-18,0	60-200	Sq 3/8"	435x54	Corpo in alluminio con pulsanti Partenza/Inversione	Serie EDU2AE

Modello	Codice	Coppia Nm	RPM min-max	Attacco	Dimens. mm	Impugnatura	Unità di controllo
KBL04FR/ANG	190004/A	0,04-0,4	650-1000	Hex 1/4"	316x37	Diritta ESD	EDU1BL
KBL15FR/ANG	190015/A	0,4-1,5	650-1000	Hex 1/4"	316x37	Diritta ESD	EDU1BL
KBL30FR/ANG	190030/A	0,7-3,0	650-1000	Hex 1/4"	330x43	Diritta ESD	EDU1BL
KBL40FR/ANG	190040/A	0,9-4,0	450-750	Hex 1/4"	330x43	Diritta ESD	EDU1BL