

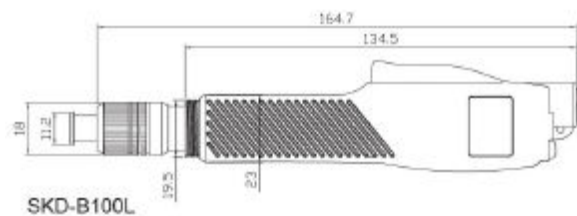
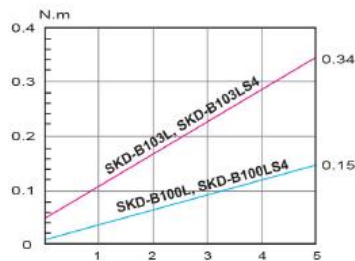
Visseuse Electrique – Moteur brushless – Pour des couples de 0.008 à 0.34N.m

Série SKD-B100



Description :

- Moteur brushless : Durée de vie accrue. Pas de maintenance.
- Compatible salle blanche.
- Version ESD en option
- Précision de serrage : $\pm 5\%$
- Embrayage assure un couple de serrage constant et précis.
- Démarrage et arrêt par capteur sans contact.
- Démarrage par gâchette.
- Version grande vitesse disponible.
- Alimentation à commander séparément.(SKP-12HL)



Spécifications :

Référence démarrage gâchette		SKD-B100L	SKD-B103L	SKD-B100LS4	SKD-B103LS4
Tension d'entrée		DC9V OU DC12V			
Couple	(kgf.cm)	0.08-1.5	0.5-3.5	0.08-1.5	0.5-3.5
	(Lbf.in)	0.07-1.33	0.44-3.01	0.07-1.33	0.44-3.01
	(N.m)	0.008-0.15	0.05-0.34	0.008-0.15	0.05-0.34
Précision de serrage (%)		5%			
Vitesse (t/min)	Max	1.000	1.000	280	280
	Min	700	700	200	200
Diamètre des vis (mm)	Vis	1.0-1.7	1.0-2.3	1.0-1.7	1.0-2.3
	Vis auto-taraudeuse	1.0-1.5	1.0-2.0	1.0-1.5	1.0-2.0
Poids (g)		170			
Longueur (mm)		165			
Embout		