BRUSHLESS LOW TORQUE DC-TYPE AUTOMATIC VACUUM SCREWDRIVERS SKD-BN200 (VACUUM TYPE) Series



- Vacuum screwdriver was taking the series of SKD-BN200L as reference and being created by adding the vacuum head. The main purpose is sucking the non-magnetic screws, such as plastic screws / aluminum-made screws / stainless steel screws and any other screws that does not contain magnetic.
- •Any type and specification of screws can be sucked which only need to replace the head to KS-2B.
- The volume of vacuum screwdriver pump is small; it is suitable to all kinds of vacuum screwdrivers.
- The suction of vacuum pump is powerful; if the screws tray is using together, it will be more convenient and easy. The screws can be placed at the tray first and then sucked by the vacuum screwdriver.

External Dimension (233,9) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,5) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (234,6) (

Specifications

Mode		SKD-BN203L(VACUUM TYPE)	SKD-BN207L(VACUUM TYPE)	SKD-BN210L(VACUUM TYPE)	SKD-BN203LS5(VACUUM TYPE)	SKD-BN203LS6(VACUUM TYPE)	SKD-BN203LS7(VACUUM TYPE)
Input Voltagel		DC24V or DC32V					
Torque	(kgf.cm)	0.2~3.5	0.5~7	1~10	0.2~3.5	0.2~3.5	0.2~3.5
	(Lbf.in)	0.18~3.01	0.44~6.10	0.89~8.67	0.18~3.01	0.18~3.01	0.18~3.01
	(N.m)	0.02~0.34	0.05~0.69	0.1~0.98	0.02~0.34	0.02~0.34	0.02~0.34
Repeatable Torque Accuracy(%)		±3%					
Torque Adjustment		Stepless					
Free Speed (r.p.m)	HI	1000	1000	1000	500	370	230
	LO	700	700	700	350	260	160
Screw Size Dia (mm)	Machine Screw	1.0~2.3	1.4~2.6	1.6~3.0	1.0~2.3	1.0~2.3	1.0~2.3
	Tapping Screw	1.0~2.0	1.4~2.3	1.6~2.6	1.0~2.0	1.0~2.0	1.0~2.0
Power Consumption		25W					
Weight(g)		385					
Length(mm)		234					
ESD(Anti-Static)		✓ (with black housing)					
CE		V					
RoHS		v					
Power Controller		SKP-32BC-60W					
Bit Type		B C -11.5 - 1 - 1.7 - 1.7 - 1.7 - 1.35 - 1.35					