

► Momentový šroubovák DINA PLUS



Provedení:

- Každá čepel s přesně přednastavenou hodnotou točivého momentu
- Velký výběr barevně označených vyměnitelných čepelí (T6 - T20, IP6 - IP20)
- Možnost samostatného doobjednání, seřazeno vzestupně v praktické sadě
- Rukojeť z eloxovaného hliníku

Výhody:

- Nedochozí k přetáčení
- Bez nutnosti přednastavování

Größe	Drehmoment Nm
T 6 6IP	0,6
T 7 7IP	0,9
T 8 8IP	1,2
T 9 9IP	1,4
T10 10IP	2
T15 15IP	3
T20 20IP	5



520039



520040

Č. vyr.	520039 Sada, 15dílná (RG 5273)	Obsah
0010	366,10	TORX® T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 TORX PLUS® IP6 IP7 IP8 IP9 IP10 IP15 IP20

Č. vyr.	520040 Momentový šroubovák (RG 5273)	min. točivý moment Nm	max. točivý moment Nm	Čepel prům. mm	Celková délka mm
0010	265,50	0,6	5	6	131,4

Č. vyr.	520041 Náhradní čepel TORX® (RG 5273)	Výstupní velikost	max. točivý moment Nm	Čepel prům. mm	Celková délka mm
T6	11,30	T6	0,6	6	175
T7	11,30	T7	0,9	6	175
T8	11,30	T8	1,2	6	175
T9	11,30	T9	1,4	6	175
T10	11,30	T10	2	6	175
T15	11,30	T15	3	6	175
T20	11,30	T20	5	6	175

Č. vyr.	520042 Náhradní čepel TORX PLUS® (RG 5273)	Výstupní velikost	max. točivý moment Nm	Čepel prům. mm	Celková délka mm
6IP	11,30	6IP	0,6	6	175
7IP	11,30	7IP	0,9	6	175
8IP	11,30	8IP	1,2	6	175
9IP	11,30	9IP	1,4	6	175
10IP	11,30	10IP	2	6	175
15IP	11,30	15IP	3	6	175
20IP	11,30	20IP	5	6	175

► Momentový šroubovák

Provedení:

- Jasně znatelné a slyšitelné použití točivého momentu při dosažení nastavené hodnoty
- Neomezený povolovací moment
- Nástrčný držák bitů s magnetem pro všechny běžné bity s 1/4" šestihránným pohonem nebo adaptér s čtyřhranným pohonem 6,3 = 1/4" pro spojení s nástavci pro nástrčné klíče
- Přesnost odpovídá normě EN ISO 6789
- Momentová rukojeť s nástrčným držákem bitů a úhlovým šroubovákem

1/4"		± 5%	± 10%	EN/ISO 6789
------	--	------	-------	-------------



6001 - 1,5

Č. vyr.	520022 nastavitelný, autom. aktivace (RG 5270)	min. točivý moment Nm	max. točivý moment Nm	Tolerance +/- %
6001 - 1,5	73,54	0,6	1,5	10
6001 - 3,0	73,54	1,5	3	6
6001 - 5,4	73,54	3	5,4	6