

Promotie NUMAI PENTRU DISTRIBUITORI valabila in limita stocului

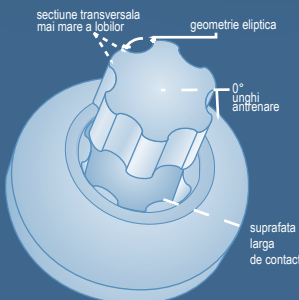
de la 13 septembrie pana la 17 septembrie 2021

PROMOUIE



CENTRUL
NATIONAL
de SCULE

TORX®plus



Inca de la introducerea sa pe piata, sistemul TORX PLUS® a depasit in mod constant alte sisteme de actionare. Durata de viata mai lunga a sculei si transferul optim al cuplului au sporit fiabilitatea produsului, a dus la o productivitate sporta si costuri totale de asamblare reduse pe liniile de asamblare intr-o multitudine de industrii din intreaga lume.

Geometrie eliptica:

- Largeste suprafața de contact pentru a maximiza cuplarea capului pe locas locasului
- Eliminarea deteriorarii punctelor de contact
- 0° unghi de antrenare
- Optimizează transmisia cuplului
- Elimina practic tensiunile radiale pentru a creste durata de viata a sculei
- Permite utilizarea pe piese cu perete mai subtili
- Sase lobi cu secțiuni transversale mari
- Permite o cuplare mai rapida a instrumentului
- Maximeaza transferul de cuplu
- Creste rezistența la torsione
- Flancurile verticale si alunecarea redusa
- Creste gradul de cuplare a instrumentului

- Elimina practic alunecarea din locas
- Asigurarea corecta a pozitiei cuplului
- Reduce foarte mult sarcina pe cap
- Minimizează alunecarea sculei si daunele pe care le poate provoca
- Poate reduce oboselala si stresul muscular in timpul asamblarii manuale a elementelor de fixare
- Rezistenta si fiabilitate foarte mari
- Imbutatiere medie cu 100% a duratei de viata a sculei; multi utilizatori ai sistemului de actionare TORX PLUS au actionat de 2 pana la 10 ori mai multe elemente de fixare per instrument de actionare
- Imbutatiere medie cu 25% a rezistentei la torsion a bitului antrenorului

- Rezistenta crescuta a bitului permite o capacitate de cuplu de desfacere mai mare
- Instrument pentru inch si mm intr-o singura unitate
- Sculele de actionare de aceiasi dimensiuni asigura ambele elemente de fixare de dimensiuni inci si metric
- Adaugati sau convertiti in valori fara schimbarea instrumentelor
- Reduceti numarul de instrumente solicitate de personalul de pe teren
- Compatibil cu TORX® pentru Field Service
- Instrumentele TORX Drive pot fi folosite pentru a scoate si reinstala elementele de fixare TORX PLUS Drive

25565

NOU

Set chei pentru locas cu profil TORX Plus in biceag



Eklind

■■■	*	■	●	●	●
25565	27IP - 50IP / 5	800	85.03	68.02	

TORX Plus: 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP

25575

NOU

Set chei pentru locas cu profil TORX Plus in biceag



Eklind

■■■	*	■	●	●	●
25575	10IP - 40IP / 7	450	76.89	61.51	

10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP

25585

NOU

Set chei pentru locas cu profil TORX Plus in biceag



Eklind

■■■	*	■	●	●	●
25585	6IP - 25IP / 8	250	76.89	61.51	

6IP, 7IP, 8IP, 9IP, 10IP, 15IP, 20IP, 25IP

TORX® Plus PSD™

NOU

Surubelnite cu profil TORX Plus, cap rotativ

- instrumente profesionale de calitate industriala
- fabricat din otel aliat Eklind®
- tratat termic pentru rezistența si ductilitate optime
- finisat cu oxid negru Eklind® pentru a rezista la rugina
- surubelnitele de precizie Eklind® PSD au manere mai mari si o suprafața moale pentru un confort si ergonomie sporite
- include capac rotativ mare pentru control precis
- dimensiune marcată permanent pe capacul rotativ
- varf prelucrat cu precizie.
- cod gri pentru profil TORX Plus



■■■	*	L1	L2	■	●	●
92704	4IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92705	5IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92706	6IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92707	7IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92708	8IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92709	9IP	64	168	50	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92710	10IP	64	168	63	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92715	15IP	64	168	63	14.31	11.45

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92720	20IP	64	168	63	14.31	11.45

92700

NOU

Set surubelnite profil TORX Plus pentru electronisti

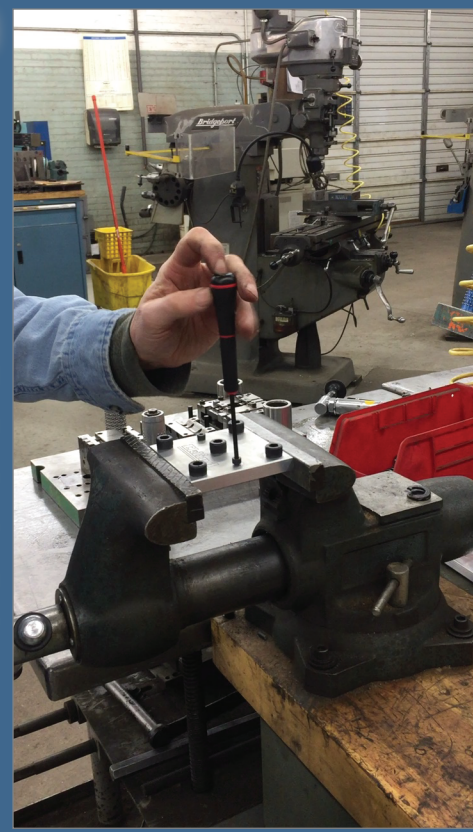
- instrumente profesionale de calitate industriala
- fabricat din otel aliat Eklind®
- tratat termic pentru rezistența si ductilitate optime
- finisat cu oxid negru Eklind® PSD pentru a rezista la rugina
- surubelnitele de precizie Eklind® PSD au manere mai mari si o suprafața moale pentru un confort si ergonomie sporite
- include capac rotativ mare pentru control precis
- dimensiune marcată permanent pe capacul rotativ
- varf prelucrat cu precizie.
- cod gri pentru profil TORX Plus



Eklind

■■■	*	L1	L2	■	●	●
92700	9	550	114.88	91.90		

TORX Plus PSD™: 4IP, 5IP, 6IP, 7IP, 8IP, 9IP, 10IP, 15IP, 20IP



Power-T™ Torx® Plus 6" NOU

Chei cu maner in T si profil TORX® Plus 6" 

- cheile Eklind Power-T™ sunt fabricate din Eklind Alloy Steel™ de cea mai inalta calitate
- construite cu un miez din otel solid pentru rezistenta maxima
- tratate termic pentru rezistenta maxima si finisate pentru a rezista la rugina
- manere cu aderenca dubla ofera confort sporit si rezistenta la alunecare pentru siguranta



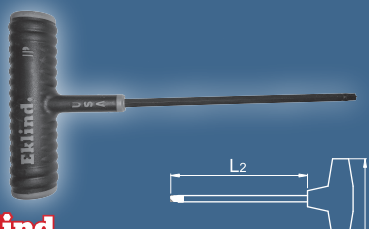
Eklind

	L1	L2			
68706	6IP	76	152	115	23.96 19.17
68707	7IP	76	152	115	23.96 19.17
68708	8IP	76	152	115	23.96 19.17
68709	9IP	76	152	115	23.96 19.17
68710	10IP	76	152	115	23.96 19.17
68715	15IP	76	152	120	23.96 19.17
68720	20IP	76	152	125	23.96 19.17
68725	25IP	76	152	130	23.96 19.17
68727	27IP	102	152	305	30.16 24.13
68730	30IP	102	152	325	32.98 26.38
68740	40IP	102	152	355	41.84 33.47
68745	45IP	127	152	655	54.12 43.30
68750	50IP	127	152	715	56.93 45.54

Power-T™ Torx® Plus 9" NOU

Chei cu maner in T si profil TORX® Plus 9" 

- cheile Eklind Power-T™ sunt fabricate din Eklind Alloy Steel™ de cea mai inalta calitate
- construite cu un miez din otel solid pentru rezistenta maxima
- tratate termic pentru rezistenta maxima si finisate pentru a rezista la rugina
- manere cu aderenca dubla ofera confort sporit si rezistenta la alunecare pentru siguranta



Eklind

	L1	L2			
69906	6IP	76	229	140	28.83 23.06
69907	7IP	76	229	140	28.83 23.06
69908	8IP	76	229	140	28.83 23.06
69909	9IP	76	229	140	28.83 23.06
69910	10IP	76	229	140	28.83 23.06
69915	15IP	76	229	145	28.83 23.06
69920	20IP	76	229	150	28.83 23.06
69925	25IP	76	229	155	28.83 23.06
69927	27IP	102	229	330	36.22 28.98
69930	30IP	102	229	350	39.93 31.94
69940	40IP	102	229	380	50.42 40.34
69945	45IP	127	229	705	64.61 51.69
69950	50IP	127	229	765	68.31 54.65

Eklind TORX® plus®

68700 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 6" in husa plastic 



Eklind

	6IP - 50IP / 11	3340	361.98	289.58
	(6IP, 8IP, 10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP)			

69900 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 9" in husa plastic 



Eklind

	6IP - 50IP / 11	4400	431.04	344.83
	(6IP, 8IP, 10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP, 50IP)			

68701 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 6" in husa plastic 

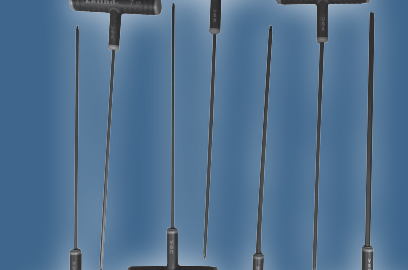


Eklind

	6IP - 20IP / 7	1000	223.73	178.98
	(6IP, 7IP, 8IP, 9IP, 10IP, 15IP, 20IP)			

69901 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 9" in husa plastic 



Eklind

	6IP - 20IP / 7	1000	268.38	214.70
	(6IP, 7IP, 8IP, 9IP, 10IP, 15IP, 20IP)			

68702 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 6" in husa plastic 



Eklind

	10IP - 40IP / 7	2000	223.73	178.98
	(10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP)			

69902 NOU

Set de chei cu maner in T cu profil TORX® Plus 9" in husa plastic 



Eklind

	10IP - 40IP / 7	2000	268.38	215.18
	(10IP, 15IP, 20IP, 25IP, 27IP, 30IP, 40IP, 45IP)			