



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile

Tkn Serie di inserti Torx Plus® per giravite dinamometrico

Serie di inserti per viti con impronta Torx Plus® per giravite dinamometrico. Il corretto serraggio degli inserti da taglio previene il danneggiamento della vite e garantisce una maggiore durata dell'inserto da taglio, per questi motivi si raccomanda di serrare le viti con un giravite dinamometrico.



Codice	€	Pezzi	N° Torx Plus®	Lunghezza (mm)	Attacco esagonale (")
N153820006	◆	6	IP6	50	1/4
N153820007	◆	6	IP7	50	1/4
N153820008	◆	6	IP8	50	1/4

Codice	€	Pezzi	N° Torx Plus®	Lunghezza (mm)	Attacco esagonale (")
N153820009	◆	6	IP9	50	1/4
N153820010	◆	6	IP10	50	1/4
N153820015	◆	6	IP15	50	1/4

USAG Assortimento di inserti e giravite dinamometrico

Assortimento di inserti e giravite dinamometrico per la **sostituzione degli inserti da taglio** che utilizzano viti con impronta Torx®, Torx Plus® ed esagonali. Il **corretto serraggio degli inserti da taglio** previene il danneggiamento della vite e garantisce una maggiore durata dell'inserto da taglio, per questo motivo si **raccomanda di serrare le viti con un giravite dinamometrico**.

Fornito in cassetta di ABS, interno cassetta in mousse bicolore, con marcatura delle misure per la verifica del contenuto a fine intervento.



N152500005



N152500010



N152500015

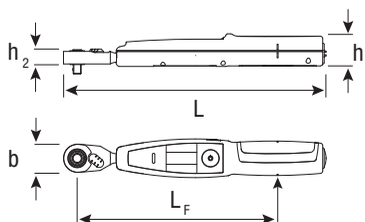
Codice	€	Pezzi	N° Torx®	N° Torx Plus®	Esagono	Raccordo portainseriti magnetico (")	Giravite dinamometrico (Nm)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
N152500005	◆	11	T15-T20-T25 (lunghezza 70mm)	IP15-IP20-IP25 (lunghezza 70 mm)	3-4-5 (lunghezza 70 mm)	1/4	1,4±10	435x270x70	1
N152500010	◆	13	T6-T7-T8-T9-T10 (lunghezza 70mm)	IP6-IP7-IP8-IP9-IP10 (lunghezza 70 mm)	2 (lunghezza 70 mm)	1/4	0,5±2,5	435x270x70	1
N152500015	◆	23	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25 (lunghezza 70mm)	IP6-IP7-IP8-IP9-IP10-IP15-IP20-IP25 (lunghezza 70 mm)	2-3-4-5 (lunghezza 70 mm)	1/4	0,5±2,5/1,4±10	435x270x70	2

STAWILLEN Chiave dinamometrica digitale con nottolino fisso a dentatura fine

Chiave dinamometrica digitale con nottolino fisso a dentatura fine (serie Sensotork® 701), 80 denti, forma molto sottile e compatta per coppie ridotte, misurazione indipendente dal punto di attacco della forza, possibilità di impostare le unità di misura: Nm, cN-m, ft-lb, in-lb. **Esecuzione:** impugnatura a 2 componenti dotata di pratici inserti verdi morbidi.

Caratteristiche: tramite il software Sensomaster 4 (gratuitamente disponibile previa registrazione all'indirizzo www.stahlwille.de/sensomaster) è possibile impostare la situazione di avvitatura, valutare il processo di avvitamento mediante LED colorati, buzzer e vibrazione, impostare l'intervallo di taratura, consente la documentazione dei serraggi fatti. La dotazione comprende la batteria agli ioni di litio da 3,6 V, confezionata secondo la norma UN3091, classe 9.

Fornita con certificato secondo DIN EN ISO 6789-2:2017.



Codice	€	Capacità (Nm)	Quadro (")	Scostamento di indicazione ±	b (mm)	h ₁ (mm)	h ₂ (mm)	L (mm)	L _F (mm)	Peso (g)
N157200005	◆	1±20	1/4	4%	22,6	26	10	210	160	145