## SYSTEM 6 Kombiklingen.

# SYSTEM 6 TORX® Tamper Resistant Kombiklinge.

Für TORX®-Schrauben mit Sicherungsstift.

Klinge: Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet.

> Titansilber, gelaserte Abtriebsgrößen. Mit Bohrung in der Klingenspitze.

BestNr.	*	<b>*</b>	$\overline{\longrightarrow}$	<b>•</b> ‡	
27630	T6H	T8H	150	6,0	5
27631	T7H	T9H	150	6,0	5
27632	T10H	T15H	150	6,0	5
27633	T20H	T25H	150	6,0	5
27634	T30H	T40H	150	6,0	5



#### SYSTEM 6 Tri-Wing® Kombiklinge.

Für Tri-Wing®-Sicherheitsschrauben.

Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet. Klinge: Titansilber, gelaserte Abtriebsgrößen.

BestNr.	<b>3</b>	€	<b>←</b>	<b>1</b>	
27637	TW0	TW1	150	6,0	5
27638	TW2	TW3	150	6,0	5
27639	TW4	TW5	150	6.0	5



# SYSTEM 6 Torq-Set® Kombiklinge.

Für Torq-Set®-Sicherheitsschrauben.

Klinge: Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet. Titansilber, gelaserte Abtriebsgrößen.

BestNr.	<b>⊕</b>	€	<b>←</b>	<b>-</b> 1	
27635	TS2	TS4	150	6,0	5
27636	TS6	TS8	150	6.0	5



### SYSTEM 6 Verlängerung. Aufnahme von Klingen.

Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, Titansilber. Klinge:

Verlängert alle SYSTEM 6 Klingen um 100 mm.

BestNr.	0	<b>=</b>	<b>●</b> ‡	₽	
08921	6,0	150	6,0	11	5

### Wussten Sie schon?

TORX® Tamper Resistant Schraubendreher können auch für TORX® Schrauben verwendet werden, aber nicht umgekehrt.

## SYSTEM 6 Kombiklingen.



### SYSTEM 6 Bithalter.

Aufnahme von C 6,3 und E 6,3 (1/4") Bits.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, Titansilber.

Bit-Aufnahme aus rostfreiem Stahl, mit integriertem Permanentmagnet.

BestNr.	0	<b>=</b>	•1	ightharpoons	
03882	1/4	150	6.0	10	5



# SYSTEM 6 Adapterklinge.

Aufnahme von Steckschlüsseleinsätzen mit 1/4" Innenvierkant.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, Titansilber. 1/4" Vierkantaufnahme mit gefederter Kugel für perfekten Halt.

BestNr.		<del></del>	<b>●</b> ‡	
03883	1/4	150	6,0	5



# 28339-91

Bit-Universalhalter Torque TR / Topra 2K.

Aufnahme von 1/4" Bits.

Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl. Klinge:

Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.

BestNr.	0	<b>₹</b>	•	₽	
39255	1/4	35	6	11,4	1



### NEU

Adapterklinge Torque TR / Topra 2K. 28339-92

Aufnahme von Steckschlüsseln mit 1/4" bzw. 3/8" Innenvierkant.

Klinge: Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl.

Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben mit Nüssen bei vorgegebenem

Drehmoment

BestNr.		<b></b>	•	<b>—</b>
39256	1/4	42	6	1
39257	3/8	42	6	1



### NEU 28339-94

SYSTEM 6 Adapter Topra 2K

Aufnahme von SYSTEM6 Klingen.

Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl. Klinge:

BestNr.	0	<b>4</b> □	•	_
39383	6	17,5	6	-