



Richiamo chiavi dinamometriche da parte di Richard Abr. Herder KG

Le chiavi dinamometriche a marchio RAHSOL DREMOTEC e CAROLUS prodotte fra luglio 2006 e aprile 2008 sono soggette a livello mondiale a un'azione di richiamo.

In seguito a numerose prove di fatica, il produttore - Richard Abr. Herder KG di Solingen - ha riscontrato che nei modelli sotto elencati, l'alloggiamento molla in plastica più rompersi. Il problema deriva dalla fornitura di componenti difettate da parte di un subfornitore di Herder KG. In caso di rottura dell'alloggiamento molla, il serraggio effettivamente applicato dalla chiave può deviare, in eccesso o difetto, fino al 50% rispetto al valore preimpostato. L'utilizzatore può non percepire tale deviazione, con il risultato che il dado può essere inavvertitamente serrato con valori di serraggio maggiori o minori, il che può comportare rispettivamente la rottura o l'allentamento del dado stesso.

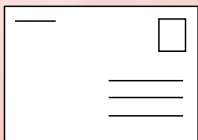
I modelli coinvolti sono:

**TORCOFIX K
TORCOFIX SE
TORCOFIX Z
TORCOFIX K US
TORCOFLEX K
CAROLUS**



Per verificare se l'alloggiamento molla vada sostituito, l'utilizzatore può telefonare alla Service Hotline del produttore al numero di telefono **0049 180 43 73 668**, citando il numero di serie della propria chiave dinamometrica.

Nel caso in cui si rendesse necessaria la sostituzione, le chiavi dinamometriche difettose vanno inviate al seguente indirizzo



**Richard Abr. Herder KG
Rathausstraße 22
42659 Solingen
Germany**

La riparazione è **gratuita**.

A pagina seguente troverete l'elenco degli articoli coinvolti

TORCOFIX SE (Art. No. 4100 - 4301)
10-400 N·m / 8-300 lbf·ft



Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft	Lungh. mm	Divisione scala	Peso g	
7600210	4100-01	9x12	10-100	8-75	375	0,5 N-m	600
1654934	4200-02	9x12	20-150	15-110	461	1 N-m	800
7600990	4201-01	14x18	20-200	15-150	475	1 N-m	900
7601020	4300-01	14x18	60-300	45-220	565	1 N-m	1200
7604120	4301-01	14x18	75-400	55-300	650	1 N-m	1600

TORCOFLEX K (Art. No. 3550)
8-300 N·m / 6-220 lbf·ft



Cod.	Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft	Divisione scala	Peso g
1477978	3550-07	3/8"	8-70	6-52	2,5 N-m	600
1379534	3550-10	1/2"	10-100	8-75	5 N-m	1000
1379526	3550-20	1/2"	20-200	15-150	10 N-m	1250
1379518	3550-30	1/2"	60-300	45-220	10 N-m	1450
1853848	3550-2006	1/2"	20-200	15-150	10 N-m	

TORCOFIX Z (Art. No. 4410 - 4440)
10-400 N·m / 8-300 lbf·ft



Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft	Lungh. mm	Divisione scala	Peso g	
7097270	4410-01	16	10-100	8-75	375	0,5 N-m	600
7097350	4420-01	16	20-200	15-150	465	1 N-m	800
7097430	4430-01	16	60-300	45-220	565	1 N-m	1200
7094090	4440-01	16	75-400	55-300	650	1 N-m	1500

TORCOFIX K US (Art. No. 6550 - 6551)
150 lbf·in – 300 lbf·ft / 17 – 400 N·m



Cod.	Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft	Divisione scala	Peso g
1956787	6550-15	3/8"	150-1000		5,0 lbf·in	900
1956795	6551-07	3/8"		7-50	0,25 lbf·ft	900
1956817	6551-10	1/2"		10-75	0,25 lbf·ft	900
1956833	6551-30	1/2"		30-150	0,5 lbf·ft	1100
1956841	6551-60	1/2"		60-300	1,0 lbf·ft	1600

TORCOFIX K (Art. No. 4550)
10-400 N·m / 8-300 lbf·ft



Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft	Lungh. mm	Divisione scala	Peso g	
7601530	4550-10	1/2	10-100	8-75	395	0,5 N-m	900
7601610	4550-20	1/2	20-200	15-150	485	1 N-m	1100
7601880	4550-30	1/2	60-300	45-220	575	1 N-m	1400
7674330	4550-40	1/2	75-400	55-300	665	1 N-m	2000

TORCOFLEX K (Carolus)



Cod. Prod.	Attacco	N-m	lbf-ft
1955543	6900.07	3/8"	8-70
1677357	5900.10	1/2"	10-100
1677365	5900.20	1/2"	20-200
1677373	5900.60	1/2"	60-300

Sono interessate le chiavi dinamometriche con i seguenti numeri di serie:

Prodotte fra Luglio 2006 e Aprile 2008

Da	A
1268368	1341104
A003977	A039760
B000493	B032301
C000001	C017795
E000001	E020205
F000001	F013249
H000001	H000128
2174340	2230753