

KÖGEL

NOVUM: LIGHT & STRONG

ASSE PER RIMORCHI KÖGEL KTA



MASSIMA SILENZIOSITÀ!

ASSE PER RIMORCHI KÖGEL KTA



L'asse per rimorchi KTA di Kögel è un sistema telaio integrato che costituisce la solida spina dorsale dei veicoli Kögel.

Perfettamente coordinato con i rimorchi Kögel, ne migliora ulteriormente le caratteristiche di guida. Questo rende i rimorchi Kögel in grado di sopportare carichi maggiori, ma non solo: grazie all'eccezionale arte ingegneristica profusa nell'asse, sono anche più durevoli.

L'asse soddisfa perfettamente la principale esigenza dei clienti Kögel, vale a dire una facilità di manutenzione ottimale. E di conseguenza anche un'elevata efficienza economica.

Per maggiori informazioni sull'asse per rimorchi KTA di Kögel e sui nostri straordinari standard di qualità consultare il sito www.koegel.com

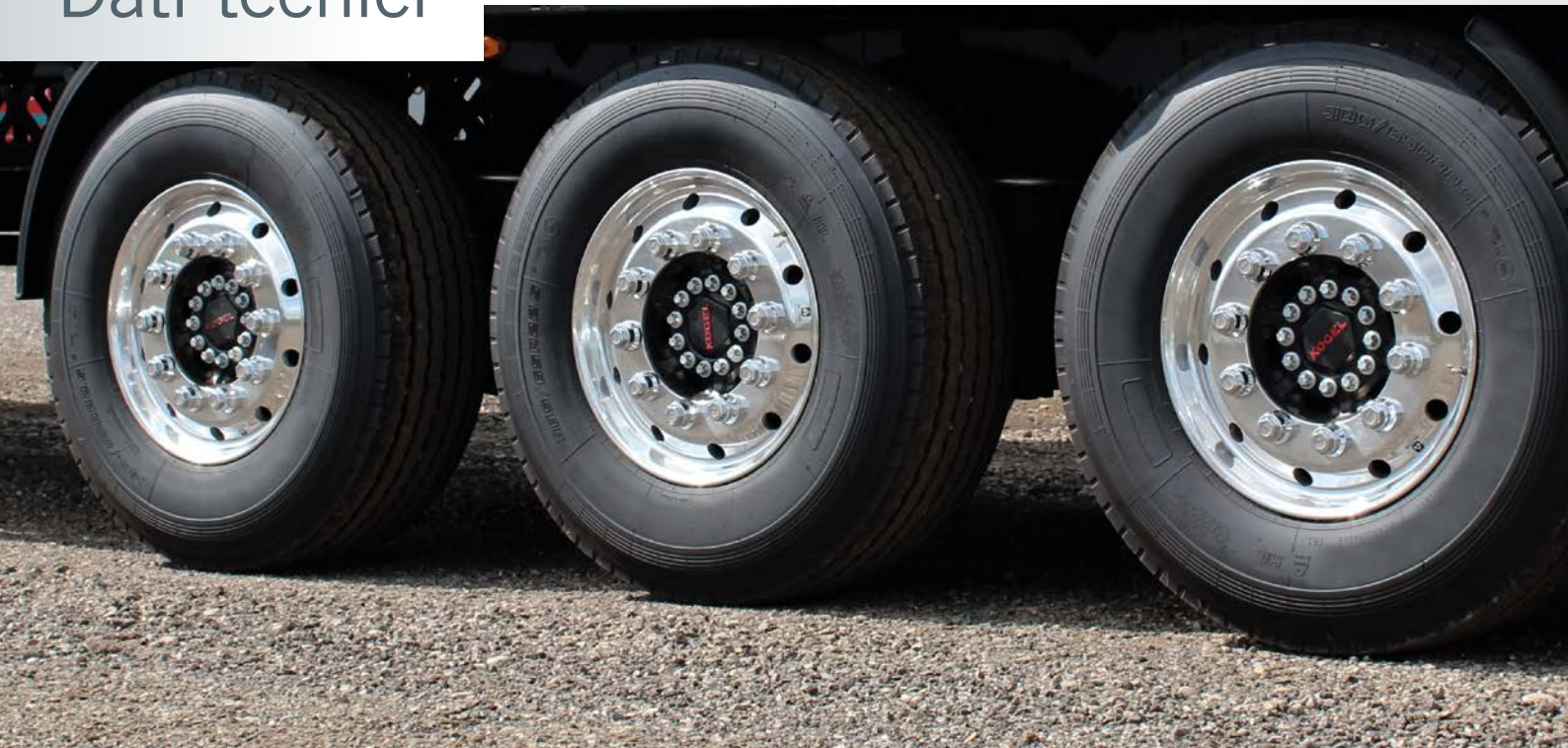
DATI TECNICI 4

I VANTAGGI 7

**L'ASSE KTA NEL
DETTAGLIO 5**

KTA REPAIR TOOL 11

Dati tecnici



Freno	Haldex DBT 22LT
Disco del freno Ø in mm	430
Attacco ruota	10/280/335/22x1,5
Dimensioni ruota	22,5" e ET120
Parte centrale dell'ammortizzatore in mm	1.300
Traccia delle ruote in mm	2.040
Lunghezze bielletta in mm	500/385
Ambito altezza di marcia in mm	260 – 300
Asse sollevabile	sì
Cuscinetto ad aria Ø in mm	300
Carico sull'asse kg	9.000

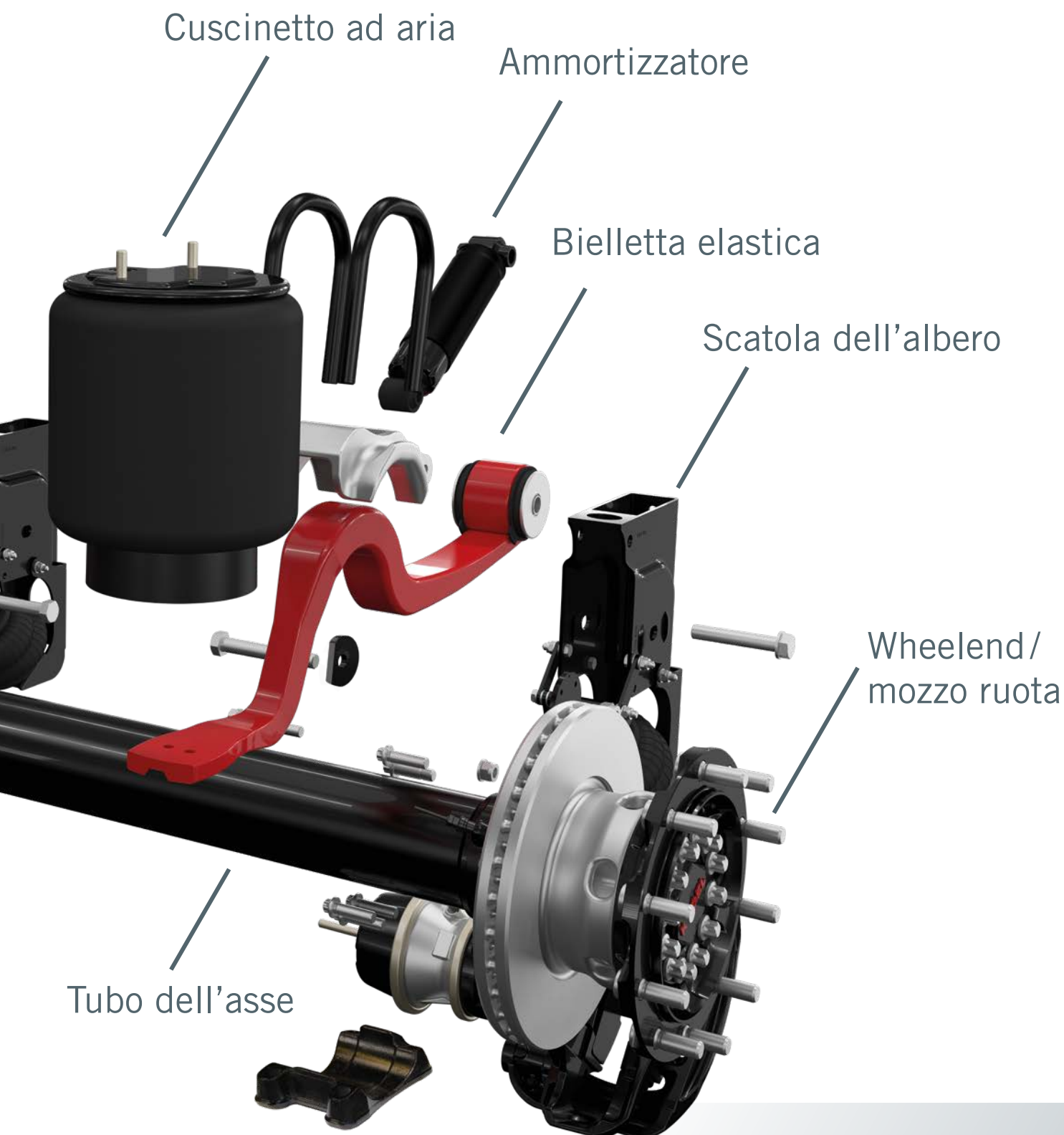
Tutti i dati sono indicativi.

Il prodotto è soggetto a continue modifiche tecniche.

PRECISO FIN NEL MINIMO DETTAGLIO

L'ASSE KTA SCOMPOSTO NEI SUOI COMPONENTI





PANORAMICA DEI VANTAGGI

CONVINCENTE E REDDITIZIO

IL VOSTRO VANTAGGIO: **ARTE INGEGNERISTICA** ✓



La nuova e unica integrazione dell'asse,
compatibile con tutti gli assi comuni

"Doppia sospensione"

costituita da un morbido cuscinetto in gomma-metallo
insieme a una bielletta elastica in acciaio per molle
fucinate

Ingegnoso sistema di aerazione del freno:

Le fessure di ventilazione appositamente progettate
nel wheelend prevengono il surriscaldamento e
impediscono costosi danni conseguenti

IL VOSTRO VANTAGGIO: **RIDUZIONE DEI COSTI E LUNGA DURATA** ✓



**Il cuscinetto compatto chiuso che non richiede
manutenzione** impedisce la penetrazione di sporcizia e
di acqua

Grande stabilità grazie ad un rapporto equilibrato tra
elasticità e robustezza dovuto all'utilizzo dell'acciaio
per molle estremamente resistente e di un morbido
cuscinetto in gomma-metallo nella bielletta di guida

Ancora più stabilità: il cuscinetto in gomma-metallo
assorbe le forze longitudinali e trasversali sull'interfaccia,
proteggendo così il telaio del veicolo



IL VOSTRO VANTAGGIO: – **FACILITÀ DI MANUTENZIONE** ✓



Semplice sostituzione

dei ceppi del freno senza utensile speciale

Possibilità di scambiare in maniera reciprocamente

indipendente braccio oscillante e tubo dell'asse grazie all'innovativa integrazione dell'asse brevettata

Sostituzione facile e veloce di parti di usura,

ad es. sostituzione del disco del freno senza smontare i cuscinetti delle ruote

IL VOSTRO VANTAGGIO: – **MASSIMA SICUREZZA** ✓



Protezione delle merci sensibili

grazie a sospensioni ottimali ed eccellenti caratteristiche di guida

Eccellente prestazione di frenata e grande durata

grazie a freni sperimentati per anni con pastiglie e dischi del freno ottimizzati

Andamento delle forze privo di tensioni e protezione

da rotture poiché il tubo dell'asse è lavorato da un solo pezzo senza punti di giunzione

PANORAMICA DEI VANTAGGI

CONVINCENTE E REDDITIZIO

IL VOSTRO VANTAGGIO:

ELEVATA QUALITÀ ✓

Trattamento superficiale di elevata qualità per una protezione duratura dalla corrosione:
tecnologia nanoceramica più rivestimento cataforetico

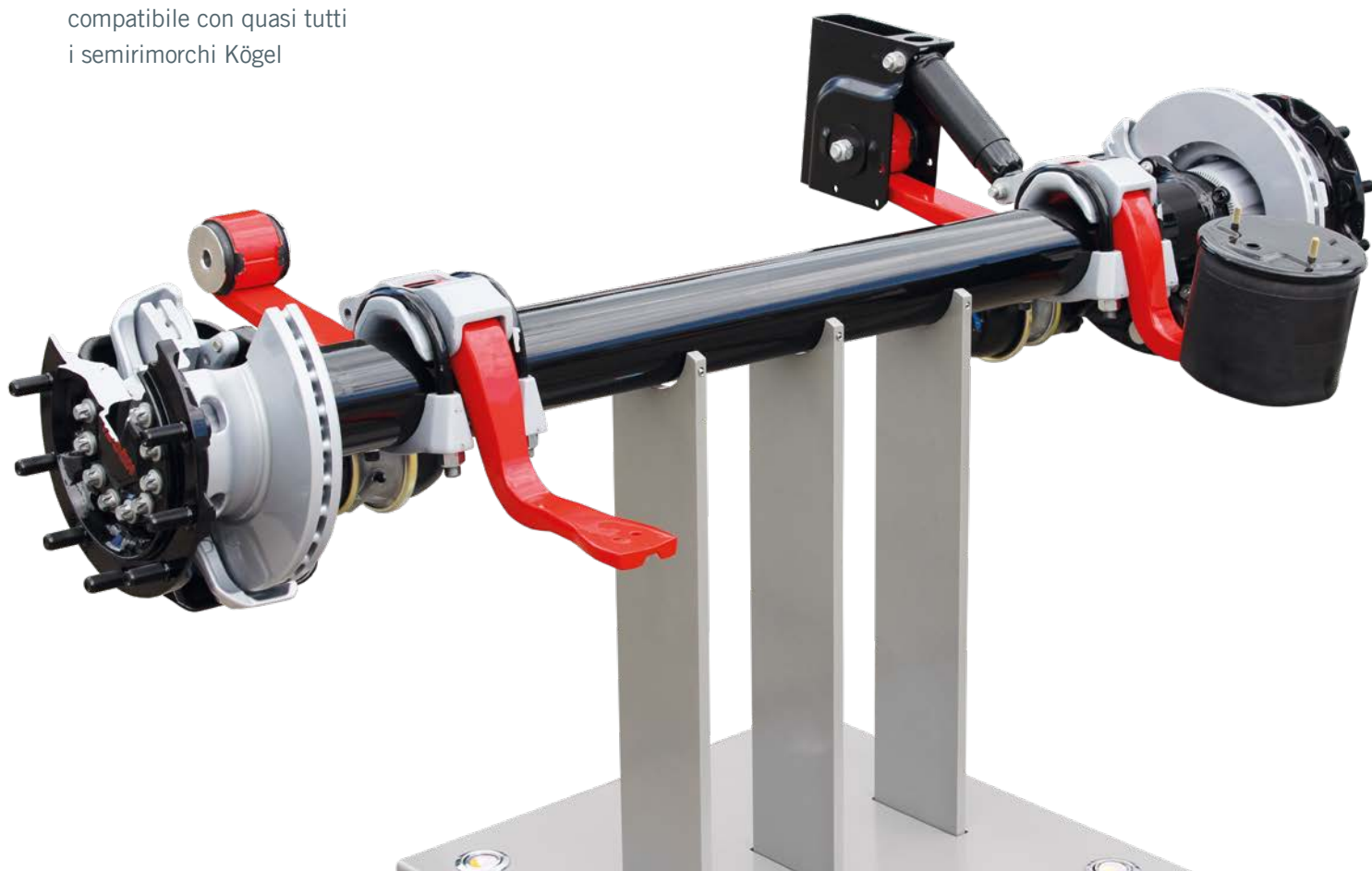
Tempi di riparazione ridotti
grazie a materiali durevoli e di elevata qualità

Un prodotto di qualità di Kögel,
compatibile con quasi tutti
i semirimorchi Kögel

IL VOSTRO VANTAGGIO:

PER L'AMBIENTE ✓

Buono per l'ambiente: l'efficienza del prodotto
protegge non solo i costi ma anche la natura.
L'impiego di materiali riciclabili contribuisce
fattivamente alla sostenibilità





IL VOSTRO VANTAGGIO: **ASSISTENZA** ✓



Officine di assistenza e partner di assistenza **Kögel in tutta Europa**

Assistenza e ricambi in tutta Europa
online tramite www.koegel-parts.com

Pacchetti di manutenzione su misura

EQUIPAGGIATI PER LA MANUTENZIONE ORDINARIA E PREVENTIVA

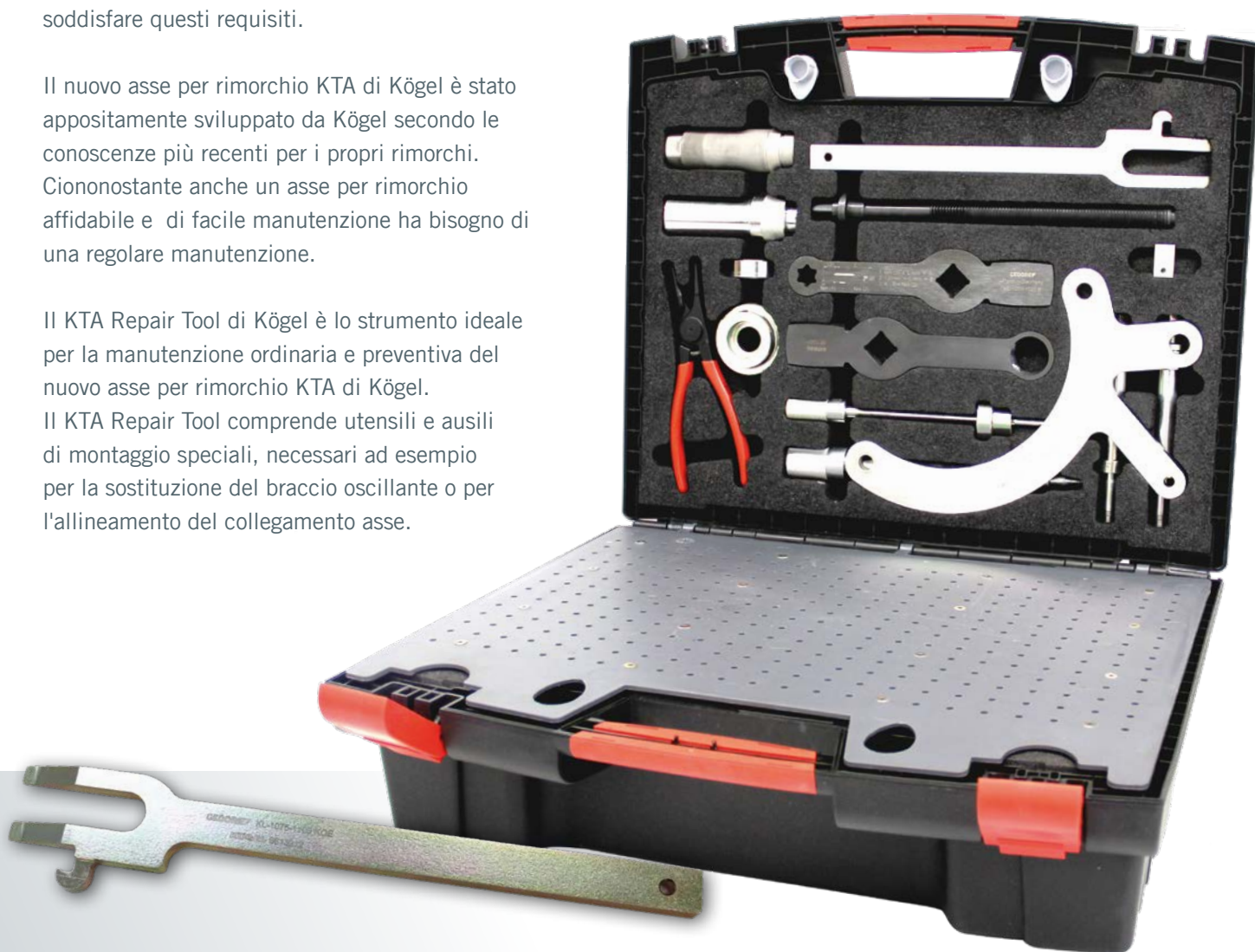
KÖGEL KTA REPAIR TOOL

Un rimorchio necessita di una solida spina dorsale.
Un asse appositamente messo a punto è in grado di soddisfare questi requisiti.

Il nuovo asse per rimorchio KTA di Kögel è stato appositamente sviluppato da Kögel secondo le conoscenze più recenti per i propri rimorchi. Ciononostante anche un asse per rimorchio affidabile e di facile manutenzione ha bisogno di una regolare manutenzione.

Il KTA Repair Tool di Kögel è lo strumento ideale per la manutenzione ordinaria e preventiva del nuovo asse per rimorchio KTA di Kögel.

Il KTA Repair Tool comprende utensili e ausili di montaggio speciali, necessari ad esempio per la sostituzione del braccio oscillante o per l'allineamento del collegamento asse.





PANORAMICA DEI VANTAGGI

- ✓ Utensile speciale per una manutenzione semplice e rapida dell'asse per rimorchio KTA di Kögel
- ✓ Ciascun articolo può essere acquistato singolarmente a posteriori
- ✓ Utensile nella consueta qualità elevata e ormai consolidata di Kögel
- ✓ Tutti gli utensili necessari riuniti in una valigetta
- ✓ Utilizzabile per molti altri tipi di asse.
Ad es. utensile speciale per freno Haldex DBT 22LT

KÖGEL KTA REPAIR TOOL - INFORMAZIONI ED ORDINI

Kögel Trailer GmbH | Reparto After Market | Ricambi

Indirizzo uffici / indirizzo postale:
Heuweg 3 | 89079 Ulm | Germany

Indirizzo di ritiro / consegna merci:
Boschstraße 25 | 89079 Ulm | Germany

Tel.: + 49 1805 563435 - 36 | Fax: + 49 731 9454 - 23679
E-Mail: parts@koegel.com | www.koegel.com

KÖGEL

Kögel Trailer GmbH | Am Kögel-Werk 1 | 89349 Burtenbach | Germany
tel +49 8285 88 - 0 | fax +49 8285 88 -17905 | info@koegel.com
www.koegel.com

Avvertenza di sicurezza! Utilizzare i rimorchi solamente osservando espressamente tutte le norme di circolazione stradale, dell'associazione di categoria e relative alla sicurezza del carico. Si declina qualsiasi responsabilità per eventuali refusi ed errori di stampa. Con riserva di modifiche tecniche. Stampato in Germania. Riproduzione vietata 11/18. Cod. di ordinazione: 100-1114-IT