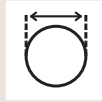




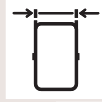
Seite 4-7: Über KARWEG		Page 4-7: About KARWEG
Seite 8-15: Doppelrollen		Page 8-15: Twin wheel castors
Seite 16: Design-Doppelrollen		Page 16: Design twin wheel castors
Seite 17: Stuhlrollen		Page 17: Chair castors
Seite 18: Walzenrollen		Page 18: Hooded castors
Seite 19-24: Befestigung und Zubehör		Page 19-24: Attachments and accessories
Seite 25: Stellfuß, Lenk- & Bockrollen		Page 25: Levelling foot, swivel & fixed castors
Seite 26-28: Einbau-Produkte		Page 26-28: Assembly products
Seite 29-33: Kastenbockrollen		Page 29-33: Fixed castors
Seite 33-38: Apparaterollen		Page 33-38: Swivel castors
Seite 39: Teewagenrollen / Puppenbettrollen		Page 39: Tea trolley / Doll's bed castors
Seite 39-40: Diskusräder / Räder		Page 39-40: Disc wheels / Wheels
Seite 41: Möbelgleiter/Stopper		Page 41: Furniture gliders / Stoppers
Seite 42-47: Konstruktionen mit Rolle		Page 42-47: Constructions with castors
Seite 48-49: Laser-, Stanz-, Kunststoff-Formteile		Page 48-49: Laser, punched and plastic moulded parts

Raddurchmesser
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Wheel diameter
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Breite des Rades bzw. der Lauffläche
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Tread width
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Bauhöhe der Rolle zuzüglich der Befestigung
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Construction height plus attachment
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Tragfähigkeit
Alle Angaben in Kilogramm (kg)



Load capacity
All dimensions indicated in kilograms (kg)

Ausladung der Rad- / Befestigungsachse
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Offset
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Größe der Anschraubplatte
Alle Angaben in Millimeter (mm)

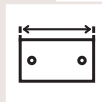
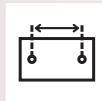


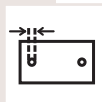
Plate dimension
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Anschraubmaß / Lochabstand
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Hole spacing
All dimensions indicated in millimeter (mm)

Durchmesser der Befestigungsbohrungen
Alle Angaben in Millimeter (mm)



Hole size
All dimensions indicated in millimeter (mm)

- Alle Maßangaben sind Circa-Werte. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen und Irrtum vorbehalten.
- Die nachstehenden Informationen beschreiben unsere Leistungsportfolios. Der vereinbarte Leistungsinhalt ergibt sich ausschließlich aus dem konkreten Vertrag.
- Mit Erscheinen dieses Katalogs verlieren alle vorhergehenden Kataloge ihre Gültigkeit.

- All indicated dimensions are approximate values. We reserve the right to make amendments serving technical progress, and errors excepted.
- The following information serves to describe our service portfolio. The agreed service content arises exclusively from the specific contract.
- With the issue of this catalogue, all previous catalogues shall cease to apply.



Das Büro- und Produktionsgebäude in Warburg // The office and factory in Warburg



Qualität aus Tradition.

KARWEG bedient seit über 60 Jahren nationale und internationale Märkte. Als zuverlässiger Partner stehen wir für hohe Qualität und termingerechte Lieferung samt Abwicklung aller logistischen Prozesse. Wir leben guten Service und Kundenzufriedenheit.

Quality by tradition.

KARWEG has serviced national and international markets for more than 60 years. As a reliable partner we stand for high quality and punctual delivery and execution of all our logistics processes. We strive for good service and customer satisfaction.



Dipl. Ing. Christiane Wiemers - Geschäftsführerin // Managing director



Dipl. Ing. Reinhard Wiemers - Prokurist // Authorized signatory



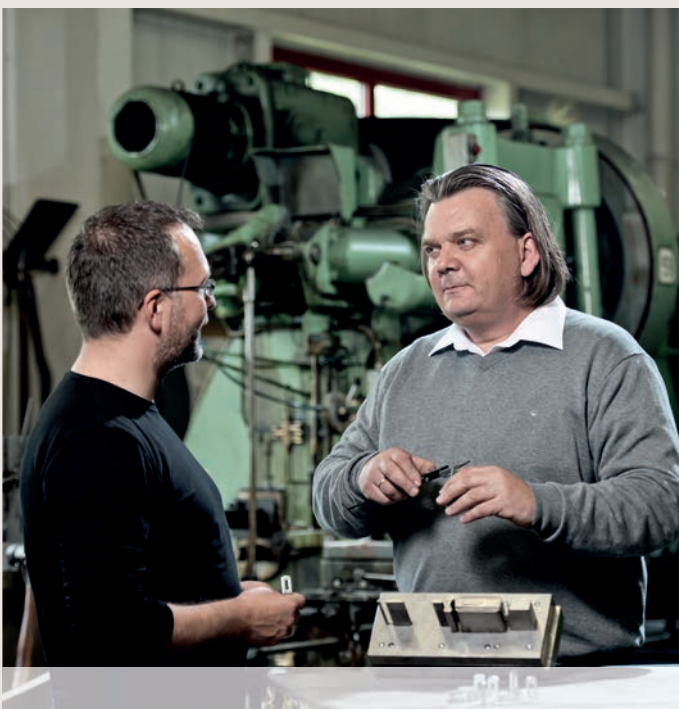
Matthias Schirbel - Vertrieb & Kundenbetreuung // Sales & customer care

Unser Team.

Worauf Sie sich verlassen können: Die Geschäftsleitung, Christiane und Reinhard Wiemers, sowie das Team aus etwa 20 hochmotivierten Mitarbeitern stehen für Kontinuität und Verlässlichkeit.

Our team.

What you can count on: managers Christiane and Reinhard Wiemers, and the team of around 20 highly motivated personnel stand for continuity and reliability.



... made in Germany!

Made in Germany.

Vom ersten Design bis zur Serienfertigung entwickeln und produzieren wir jedes unserer Produkte in Deutschland. Der Einsatz modernster Technik und der kontinuierliche Ausbau der Automatisierung gewährleistet höchste Qualität bei optimaler Wirtschaftlichkeit.

Made in Germany.

From the initial design to series production, all of our products are developed and produced in Germany. The use of state-of-the-art technology and continuous enhancements in automation guarantee highest quality and optimum efficiency.

Professionelle Lösungen.

KARWEG-Produkte sind praxisgerecht und vielseitig einsetzbar. Unser Kernsortiment Rollen, Räder und Stanzteile, entwickelt sich ständig weiter, angetrieben von unserer Kreativität und den Anforderungen des Marktes.

Professional solutions.

KARWEG products are practical and versatile. We are continuously developing our core range of castors, wheels and punched parts, inspired by our creativity and market requirements.



Kundenorientierte Anwendungen.

Zusammen mit unseren Kunden erarbeiten wir individuelle Lösungen. Profitieren Sie von unserer umfassenden Fertigungsbreite und langjährigen Erfahrung. Vom Muster bis zum Serienteil:
Alles aus einer Hand!

Customer-oriented applications.

We work with our customers to develop individual solutions. Benefit from our extensive range of production and long years of experience. From sample to series part:
all from one source!

Unsere Profession.

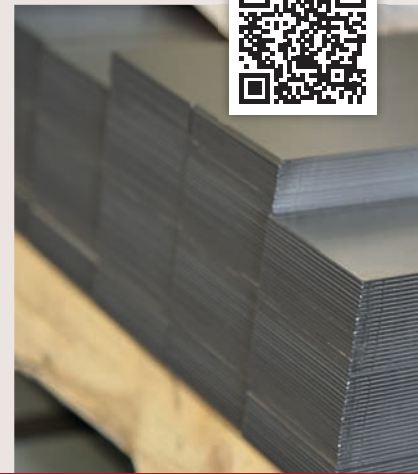
Die Fertigung von Stanz- und Spritzgussteilen ist unsere Leidenschaft: Von der Projektberatung und Materialauswahl über die CAD-Entwicklung, Werkzeugfertigung und das erste Muster bis hin zur Serienfertigung. Ferner übernehmen wir die Lohnfertigung und Konfektionierung sowie Etikettierung Ihrer Produkte.

Our profession.

Producing punched and injection moulded parts is our passion: from project consultation and selecting materials, CAD development, tool manufacturing and the first sample, right up to series production. We also provide contract manufacturing, including packaging and labelling of your products.

Stanz-, Biege- und Laserteile//Punched, bent and laser parts

- Material: Stahl, Edelstahl, Aluminium, Messing, Kupfer, verzinktes und eloxiertes Blech. Verwendung von Materialien erster Güte in unterschiedlichen Stärken.
- Weiterverarbeitung: Lochen, Senken, Kanten oder Ausklinken. Oberflächenveredelung durch Verzinken, Vernickeln, Lackieren oder Kunststoffbeschichten.
- Material: steel, stainless steel, aluminium, brass, copper, galvanised and anodised sheet. Use of top quality materials in different strengths.
- Further processing: punching, countersinking, edging or notching. Surface finishing through galvanising, plating, painting or plastic coating.



1-Komponenten- und 2-Komponenten-Spritzguss//1-component or 2-component injection moulding

- Material: Laborgeprüfte Rohstoffe (PA, PP, PUR, PS, TPE, PE etc.). Farbgebung und technische Parameter werden auftragspezifisch angepasst.
- Weiterverarbeitung: Konditionierung je nach Anforderung, Bedruckung und Beschichtung.
- Material: Laboratory-tested raw materials (PA, PP, PUR, PS, TPE, PE etc.). Colouring and technical parameters are individually adapted to each order.
- Further processing: Conditioning based on specification, printing and finish.



- Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff
- verdeckte Radachse aus Stahl
- mit allen Befestigungen frei kombinierbar
- variabel in der Farbgebung
- Auslieferung ohne, mit vormontierter oder separater Befestigung

- housing and wheels made of high-quality plastic
- concealed wheel axle made of steel
- compatible with all attachments
- colours variable
- delivery without, with pre-mounted or separate attachment.



1804/30



1806/30

Harte Lauffläche, Ø 30mm // Hard tread, Ø 30mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1804/30	☉	30	31	2x11	70	11
1806/30	☉	30	34	2x5	20	10



1817/35



1805/35

Harte Lauffläche, Ø 35mm // Hard tread, Ø 35mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1805/35	☉	35	36	2x13	70	12
1805/35 LSP	☉	35	36	2x13	70	12
1817/35	●	35	36	2x13	70	12

LSP = Lenkperre // LSP = steering lock

Zubehör

Befestigung mit Anschraubplatte, Containerplatte, Gewindestift oder Stift mit Hülse. Weitere Informationen ab Seite 22.



Plattenschuhe
U-shaped plates



Container-, Anschraub- & Anschweißplatten
Container, Mounting & welding plates



Gewindestifte
Threaded pins



Stifte mit Hülse
Pins with socket

Accessories

Attachment with mounting plate, container plate, threaded pin or pin and bush. Further information from Page 22.



1802/35











1803/35



1807/35

Harte Lauffläche, Ø 35mm // Hard tread, Ø 35mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1802/35		35	40	2x13	70	18
1803/35		35	40	2x13	70	18
1807/35		35	38	2x13	70	12



1812/40











1813/40



1814/40

Harte Lauffläche, Ø 40mm // Hard tread, Ø 40mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1812/40		40	48	2x10	40	16
1813/40		40	48	2x10	40	16
1814/40		40	48	2x8	30	16



1801/50



1822/50








1825/50



1833/50

Harte Lauffläche, Ø 50mm // Hard tread, Ø 50mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1801/50	☉	50	59	2x12	50	18
1822/50	●	50	59	2x12	50	18
1825/50	●	50	59	2x12	50	18
1833/50	☉	50	49	2x12	50	18

Zubehör

Befestigung mit Anschraubplatte, Containerplatte, Gewindestift oder Stift mit Hülse. Weitere Informationen ab Seite 22.



Plattenschuhe
U-shaped plates



Container-, Anschraub- & Anschweißplatten
Container, Mounting & welding plates



Gewindestifte
Threaded pins



Stifte mit Hülsen
Pins with socket

Accessories

Attachment with mounting plate, container plate, threaded pin or pin and bush. Further information from Page 22.










1875/65



1874/65

Harte Lauffläche, Ø 65mm // Hard tread, Ø 65mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1874/65		63	63	2x8	50	21
1875/65		63	63	2x8	50	21










1895/75



1894/75

Harte Lauffläche, Ø 75mm // Hard tread, Ø 75mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1894/75		75	78	2x13	50	22
1895/75		75	78	2x13	50	22










1885/75



1884/75

Design-Doppelrollen, Ø 75mm // design twin wheel castor, Ø 75mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1884/75		75	88	2x12	50	22
1885/75		75	88	2x12	50	22

Unsere Design-Doppelrollen sind in verschiedenen Farb-Variationen erhältlich. Weitere Infos auf Seite 16.

Our design twin wheel castors are available in different colour variations. Further info on Page 16.



- Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff
- verdeckte Radachse aus Stahl
- mit allen Befestigungen frei kombinierbar
- variabel in der Farbgebung
- Auslieferung ohne, mit vormontierter oder separater Befestigung
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- housing and wheels made of high-quality plastic
- concealed wheel axle made of steel
- compatible with all attachments
- colours variable
- delivery without, with pre-mounted or separate attachment.
- soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



1818/30

Weiche Lauffläche, Ø 30mm // Soft tread, Ø 30mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1818/30	○	30	31	2x11	70	11



1809/35



1811/35

Weiche Lauffläche, Ø 35mm // Soft tread, Ø 35mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1809/35	○	35	36	2x11	70	12
1809/35 LSP	○	35	36	2x11	70	12
1811/35	●	35	36	2x11	70	12

LSP = Lenksperre // LSP = steering lock

Zubehör

Befestigung mit Anschraubplatte, Containerplatte, Gewindestift oder Stift mit Hülse. Weitere Informationen ab Seite 22.



Plattenschuhe
U-shaped plates



Container-, Anschraub- & Anschweißplatten
Container, Mounting & welding plates



Gewindestifte
Threaded pins



Stifte mit Hülse
Pins with socket

Accessories

Attachment with mounting plate, container plate, threaded pin or pin and bush. Further information from Page 22.








1808/35



1810/35

Weiche Lauffläche, Ø 35mm // Soft tread, Ø 35mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1808/35	☉	35	40	2x11	70	18
1810/35	☉	35	38	2x11	70	12








1815/40



1816/40

Weiche Lauffläche, Ø 40mm // Soft tread, Ø 40mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1815/40	☉	40	48	2x8	30	16
1816/40	●	40	48	2x8	30	16

Möbelrollen in Farben

Ø 30mm und Ø 40mm, mit harter und weicher Lauffläche,
mit Feststeller und ohne.

Jeder von uns schätzt einen individuellen Charakter und originelle Ideen bei der Einrichtung eines Raumes. Um Standardmöbel zu individualisieren braucht es oft nur eine Kleinigkeit. Unsere farbigen Möbelrollen geben den Möbeln den letzten Schliff und fügen sich durch die trendige Farbgebung harmonisch in das Farbkonzept eines Raumes ein.

Colorful furniture castor










Ø 30mm and Ø 40mm, with a hard or a soft treat, with a stopper or without.

Each of us appreciates an individual character and original ideas when setting up a room. In order to customize standard furniture, it often takes a little thing. Our colored furniture castors give the furniture the finishing touch and fit because of the multifarious color selection harmoniously into the color concept of a room.












Weiche Lauffläche, Ø 50mm // Soft tread, Ø 50mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1852/50		50	59	2x12	50	18
1853/50		50	59	2x12	50	18
1854/50		50	49	2x12	50	18
1855/50		50	59	2x12	50	18



Weiche Lauffläche, Ø 65mm // Soft tread, Ø 65mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1872/65		63	63	2x8	50	21
1873/65		63	63	2x8	50	21

Zubehör

Befestigung mit Anschraubplatte, Containerplatte, Gewindestift oder Stift mit Hülse. Weitere Informationen ab Seite 22.



Plattenschuhe
U-shaped plates



Container-, Anschraub- & Anschweißplatten
Container, Mounting & welding plates



Gewindestifte
Threaded pins



Stifte mit Hülse
Pins with socket

Accessories

Attachment with mounting plate, container plate, threaded pin or pin and bush. Further information from Page 22.

Weiche Lauffläche, Ø 75mm // Soft tread, Ø 75mm



1893/75



1892/75

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1886/75	●	75	77	2x12	50	27
1887/75	○	75	77	2x12	50	27
1888/75	●	75	76	2x12	50	27
1889/75	○	75	76	2x12	50	27
1892/75	●	75	78	2x13	50	22
1893/75	○	75	78	2x13	50	22

Design-Doppelrollen, Ø 75mm // design twin wheel castor, Ø 75mm



1883/75



1882/75

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1882/75	●	75	88	2x12	50	22
1883/75	○	75	88	2x12	50	22

Unsere Design-Doppelrollen sind in verschiedenen Farb-Variationen erhältlich.

Our design twin wheel castors are available in different colour variations.



Doppelrollen

mit weicher Lauffläche und durchgehender Radachse, Ø 75mm.

Klares Design und maximaler Laufkomfort zeichnen unsere neue Kunststoff-Doppelrolle mit 75 mm Durchmesser aus.

Form und Funktion sind optimal miteinander verknüpft.

Die aus hochwertigem thermoplastischem Kunststoff hergestellte Doppelrolle sorgt für einen geräuscharmen Lauf.

Twin wheel castors

With soft tread and continuous wheel axle.

Clear design and maximum running comfort characterize our new high quality plastic twin wheel castor with Ø 75 mm.

Form and design are optimally linked.

A castor made of high quality thermoplastic material ensures a quiet running.



1887/75



1886/75



1887/75-2



1886/75-2



1887/75-3



1886/75-3












Zubehör

Befestigung mit Anschraubplatte, Containerplatte, Gewindestift oder Stift mit Hülse. Weitere Informationen ab Seite 22.

Accessories

Attachment with mounting plate, container plate, threaded pin or pin and bush. Further information from Page 22.

Weiche Lauffläche, Ø 75mm // Soft tread, Ø 75mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1886/75		75	77	2x12	50	27
1887/75		75	77	2x12	50	27
1886/75-2		75	77	2x12	50	27
1887/75-2		75	77	2x12	50	27
1897/75-3		75	77	2x13	50	27
1893/75-3		75	77	2x13	50	27



Die flexible Design-Doppelrolle!

● Designrolle

Unsere Design-Doppelrolle besticht durch modernes Design und klare Formensprache. Durch den modularen Aufbau lässt sich diese innovative Rolle in Form und Farbe individuell Ihrem Möbel anpassen.

● Basismodell

Das Basismodell verfügt über Räder mit weicher Lauffläche und ist mit und ohne Feststeller erhältlich.

● Verwandlungskünstler

Setzen Sie neue Akzente indem Sie die unterschiedlichen Basismodelle mit zusätzlichen Dekor-Blenden ergänzen.

● Befestigung & Zubehör

Unsere neue Design-Doppelrolle wird mit den bewährten KARWEG-Befestigungs- und Zubehör-Produkten kombiniert.

The flexible design twin wheel castor!

● Design castor

Our new design twin wheel castor inspires with modern design and clear expression of form. Thanks to the modular design, the shape and colour of these innovative castors can be individually adapted to your furniture.

● Basic model

The basic model includes wheels with soft tread and is available with or without locking device.






● Master of metamorphosis

Set new accents by supplementing the various basic models with additional decorative covers.

● Attachments & accessories

Our new design twin wheel castor is combined with the tried-and-tested KARWEG attachments and accessories.

Weiche Lauffläche, Ø 75mm // Soft tread, Ø 75mm

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device					
1882/75	●	75	88	2x12	50	22
1883/75	○	75	88	2x12	50	22
1884/75*	●	75	88	2x12	50	22
1885/75*	○	75	88	2x12	50	22

*mit schwarzer Lauffläche // with black tread

*Design & production
made in Germany!*

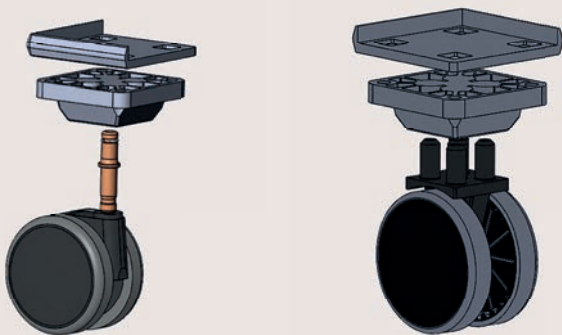
Kantenschutz / Gleiter / Doppelrollen / Bockrollen

Der Kantenschutz mit Sockelplatte für die mobilen Möbel zeichnet sich durch Multifunktionalität und eine besonders robuste Bauweise aus.

5 verschiedene Steckpositionen zur Anbringung der Doppelrolle sorgen für variable Ausladung und geben erhöhte Kippsicherheit.

Der optionale Einsatz einer Bockrolle erlaubt ein zielgerichtetes und leichtes Lenken des Möbels mit der Optik einer Doppelrolle.

Durch die direkte Befestigung der stabilen Rollenaufnahme unter dem Korpus kann dieser die Funktion eines Gleiters übernehmen und die Rollen so bis zum Aufstellen des Möbels am Einsatzort schützen.



Optionaler Einsatz einer Bockrolle mit Optik einer Doppelrolle. Das Möbel lässt sich somit zielgerichtet und leicht manövrieren.

edge protection / glides / twin wheel castor / fixed castor

The edge protection with base plate for the mobile furniture stands out for multifunctionality and a particularly robust construction.

5 different plug positions for fastening the twin castor provides variable projection and give safety against overturning.

The optional use of a castor allows a targeted and easy steering of the furniture with the look of a twin castor.

By direct fastening of the stable base plate under corpus the function of a slider can be taken over and protect the castor until installation of the furniture at the place of use.



Optional use of a fixed castor with optics of a twin castor to push the furniture accurate and easily.

- Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff
- verdeckte Radachse aus Stahl
- zur Erstausrüstung oder als Ersatz
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- housing and wheels made of high-quality plastic
- concealed wheel axle made of steel
- for original equipment or as spare part
- soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



Anwendungsbeispiel // example of use



1890/50
1891/50
1892/50

1890/65
1891/65
1892/65

1896/65
1897/65
1898/65

Stuhlrollen // Chair castors

Artikelnummer Item number	Stift-Ø Pin-Ø					
1890/50	10	50	63	2x12	50	18
1891/50	11	50	63	2x12	50	18
1892/50	-	50	59	2x12	50	18
1890/65	10	65	73	2x12	50	26
1891/65	11	65	73	2x12	50	26
1892/65	-	65	69	2x12	50	26
1896/65	10	65	74	2x12	50	29
1897/65	11	65	74	2x12	50	29
1898/65	-	65	69	2x12	50	29

- Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff
- verdeckte Radachse aus Stahl
- mit allen Befestigungen frei kombinierbar
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- housing and wheels made of high-quality plastic
- concealed wheel axle made of steel
- compatible with all attachments
- soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



6010/25



6000/25*



6020/25

Harte Lauffläche, Ø 25mm // Hard tread, Ø 25mm

Artikelnummer Item number					
6000/25*	25	38	20	100	20
6010/25	25	36	20	50	25
6020/25	25	36	2x20	70	25

*Gehäuse aus Zink-Druckguss // Housing made from zinc die casting.



6013/25



6003/25*



6023/25

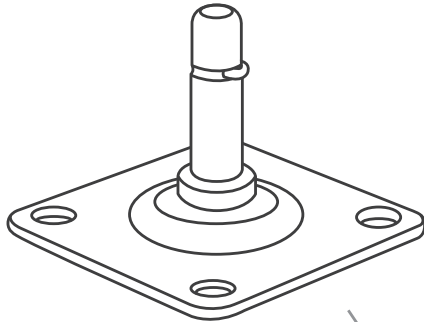
Weiche Lauffläche, Ø 25mm // Soft tread, Ø 25mm

Artikelnummer Item number					
6003/25*	25	38	20	100	20
6013/25	25	36	20	50	25
6023/25	25	36	2x20	70	25

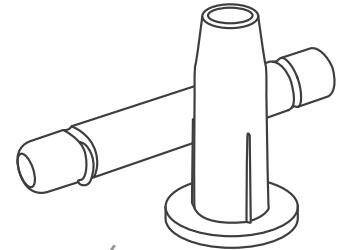
*Gehäuse aus Zink-Druckguss // Housing made from zinc die casting.

- frei kombinierbar mit unseren Doppel- und Walzenrollen
- Platten und Stifte aus verzinktem Stahl
- Hülsen aus hochwertigem Kunststoff
- Plattenschuhe und Containerplatten kunststoffbeschichtet
- bei Befestigung mit Stift und Hülse bitte ca. 1 mm sichtbare Stifflänge hinzurechnen

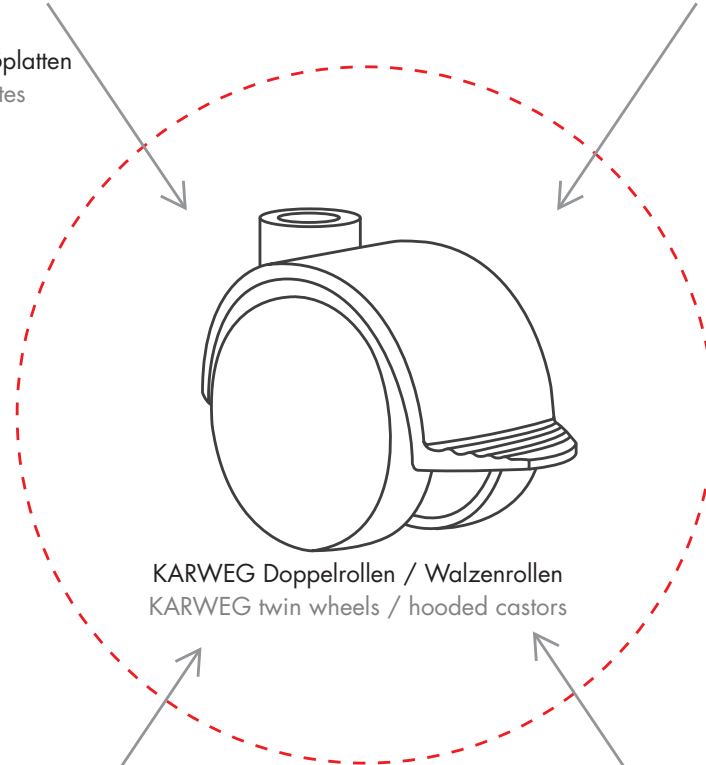
- compatible with our twin wheel and hooded castors
- plates and pins made of galvanised steel
- sockets made of high-quality plastic
- plastic-coated u-shaped and container plates
- when using the attachment with pin and socket please add approx. 1 mm of visible pin length to the height.



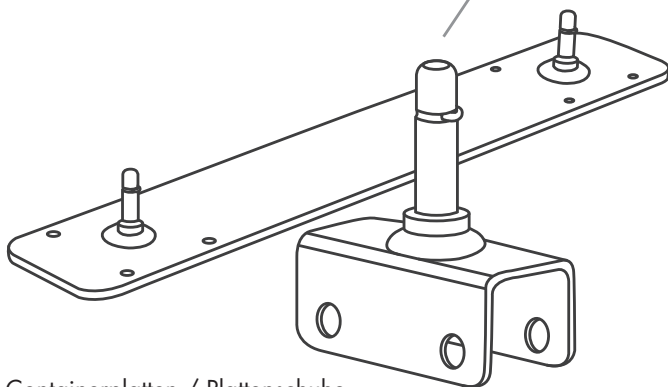
Anschraubplatten / Anschweißplatten
Mounting plates / welding plates



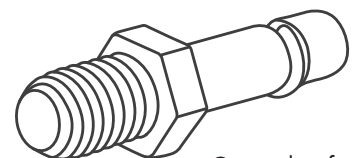
Stifte und Hülsen
Pins and sockets



KARWEG Doppelrollen / Walzenrollen
KARWEG twin wheels / hooded castors



Containerplatten / Plattenschuhe
Container & U-shaped plates



Gewindestifte
Threaded pins

● Farben

Der Farbgebung unserer Rollen sind keine Grenzen gesetzt. Ganz nach Ihren Wünschen und Anforderungen produzieren wir Rollen in allen Farben. So konnten wir schon viele außergewöhnliche Kundenwünsche erfüllen. Gerne erhalten Sie weitere Informationen in einem persönlichen Gespräch.

● Schrauben und Montagmaterial

Damit Sie Ihre Anschraubplatte oder Ihren Rollentopf optimal befestigen können, liefern wir auf Wunsch passende Schrauben in ausreichender Menge zu Ihrer Bestellung. Selbstverständlich erhalten Sie unsere Produkte auch fertig konfektioniert inklusive diverser Montagmaterialien.

● Verpackung

Gerne liefern wir Ihnen unsere Produkte verpackt im Set. Eine beispielhafte Konfektionierungsgröße ist 4 Doppelrollen, 4 Anschraubplatten und 16 Schrauben, verpackt im Polybeutel. Um Ihnen das Handling unserer Produkte zu erleichtern, übernehmen wir für Sie ebenfalls die Etikettierung mit EAN-Codes nach Ihren Vorgaben.

● Colours

The colour spectrum of our castors is endless. We produce castors in all colours according to your specification and requirements, which means we can satisfy many unique customer requirements. Arrange a meeting for further information.

● Screws and assembly material

On request we supply the correct type and number of screws with your order so you can optimally attach your mounting plate or roller plate. And of course we can supply our products pre-packaged including various assembly materials.

● Packaging

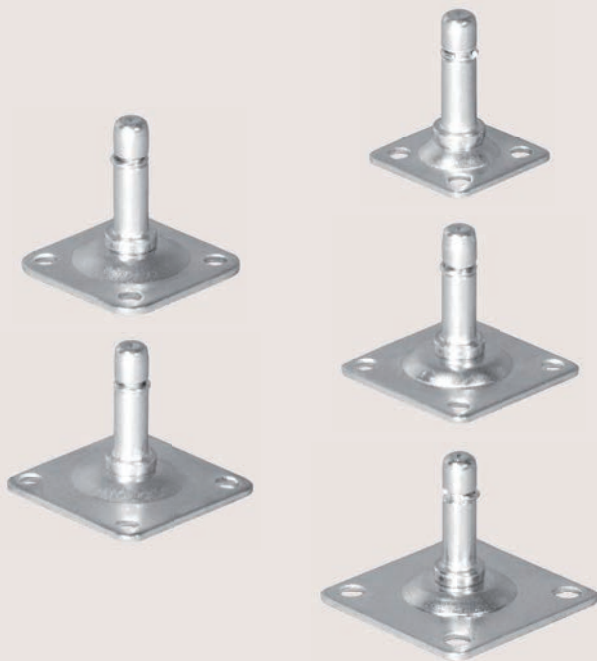
We would be happy to deliver our products as a set. A typical package size is 4 twin wheel castors, 4 mounting plates and 16 screws, packaged in a poly bag. To simplify product handling, we can also label our products with EAN codes according to your specifications.



Farbenvielfalt // variety of colors



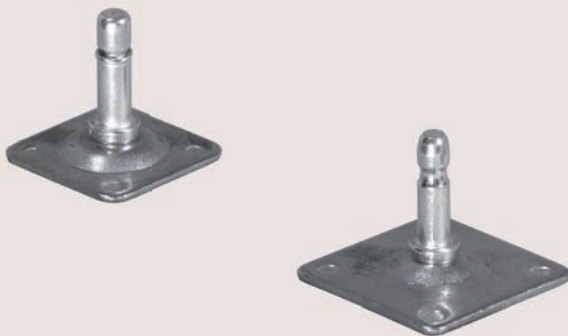
Schrauben und Montagmaterial // screws and assembly material



Anschraubplatten // Mounting plates

Artikelnummer Item number	Materialstärke Materialthickness				
2000/30	1,5	9	30x30	19x19	5,0
2000/38	2,0	10	38x38	27x27	5,0
2000/40	2,0	10	40x40	30x30	5,0
2000/40 LSP	2,0	10	40x40	30x30	5,0
2000/42	2,0	10	42x42	32x32	5,0
2000/47	2,0	10	47x47	35x35	6,5
2005/38	2,5	11	38x38	27x27	5,0
2005/50	2,5	10	50x40	38x28	5,0

LSP = Lenksperre // LSP = steering lock



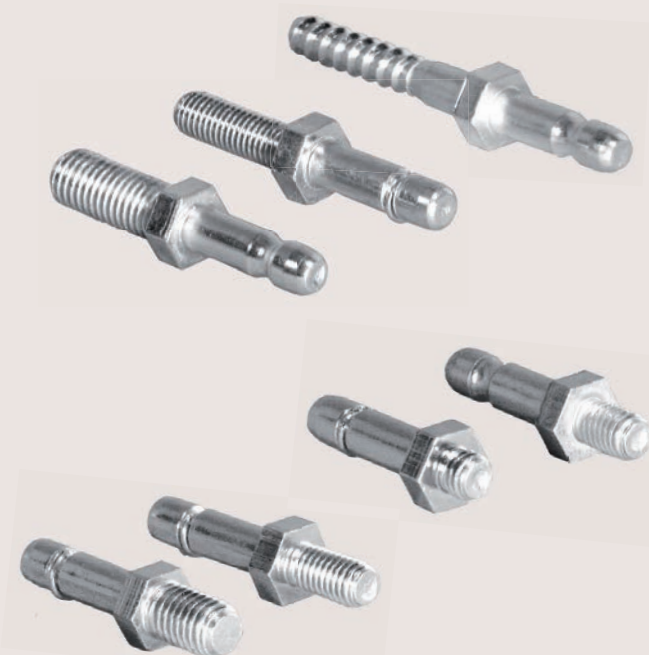
Anschweißplatten // Welding plates

Artikelnummer Item number	Materialstärke Materialthickness				
2007/38	2,0	10	38x38	27x27	5,0
2007/47	2,0	10	47x47	35x35	6,5




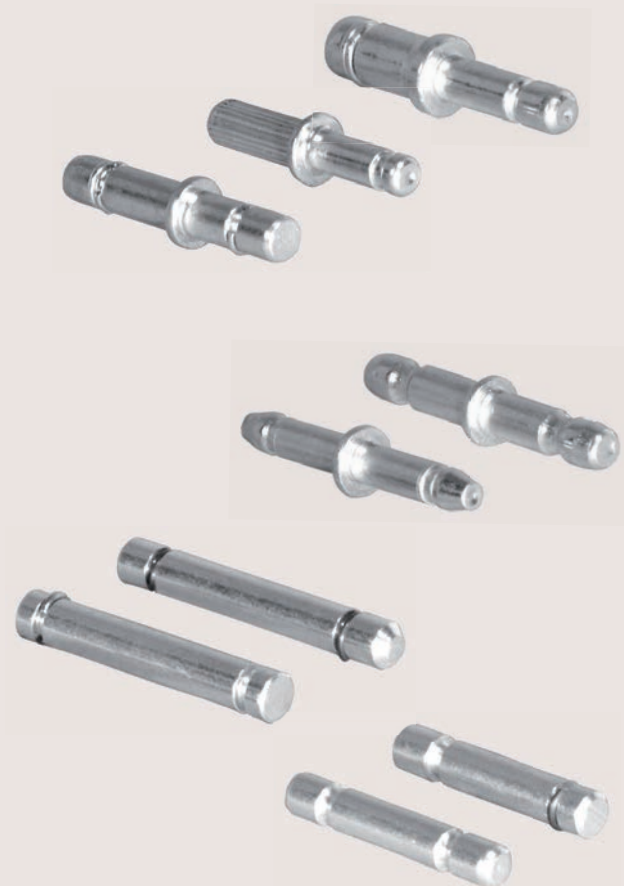
Kantenschutz // Edge protector

Artikelnummer Item number	Farbe colour	Materialstärke Materialthickness				
2200/60	schwarz black	2,0	2,0	60x60	28-32	6,0
2200/60-1	grau grey	2,0	2,0	60x60	28-32	6,0



Gewindestifte // Threaded pins

Artikelnummer Item number	Gewinde Screw thread	SW	
2308/06	M 8x6	13	6
2308/08	M 8x8	13	6
2308/12	M 8x12	13	6
2308/15	M8x15	13	6
2308/17	M8x17	13	6
2308/20	M 8x20	13	6
2308/26	M 8x26	13	6
2310/12	M 10x12	13	6
2310/15	M 10x15	13	6
2310/25	M 10x25	13	6
2308/45	Holzgewinde Ø 8x45 wood screw Ø 8x45	13	6



Stifte // Pins

Artikelnummer Item number	Anmerkung Comment	Stift-Ø Pin-Ø	Stiftlänge Pin-Length
2470/45		7	45
2470/61		7	61
2480/42		8	42
2480/49	mit Bund Ø 12 with coil Ø 12	8	49
2480/50		8	50
2480/54		8	54
2480/58		8	58
2480/45	Rändel Ø 8,2x22 knurl Ø 8.2x22	8	45
2485/47		8,5	47
2485/48		8,5	48
2485/53		8,5	53
2485/58		8,5	58
2485/60		8,5	60
2411/52		8/11	52
2410/52-1		10/10	50
2411/52-1		10/11	50

Weitere Ausführungen auf Anfrage. // Other sizes available on request.

Hülsen // Sockets



Artikelnummer Item number	Innen-Ø Inner-Ø	Außen-Ø Outer-Ø	Länge Length	Bund-Ø Coil-Ø	Bauh./Bund Height/Coil	Einbaumaß Assembly dimension	für Stift for pin
2570010	7	10	37	17	7,5	Ø 10x30	7x61
2570110	7	10	29	18	1,0	Ø 10x35	7x61
2570210	7	10	29	13	2,0	Ø 10x35	7x61
2570310	7	10	37	18	3,0	Ø 10x35	7x61
2570012	7	12	20	25	2,0	Ø 12x16	7x45
2570013	7	13	37	16	3,0	Ø 13x35	7x61
2570014	7	14	31	20	3,0	Ø 14x28	7x61
2570016	7	16	37	18	4,0	Ø 16x35	7x61
2580010	8	10	37	18	3,0	Ø 10x34	8x58
2580012	8	12	17	25	2,0	Ø 12x14	8x42
2580013	8	13	38	15	3,0	Ø 13x35	8x58
2580014	8	14	38	16	3,0	Ø 14x35	8x58
2580114	8	14	31	20	3,0	Ø 14x28	8x54
2585014	8,5	14	31	21	3,0	Ø 14x25	8,5x53
2585114*	8,5	14	27	20	2,0	Ø 14x25	8,5x53
2580Q20	8	19x19	37	20x20	4	□ Rohr/Tube 20x20x1,5	8x58
2580Q25	8	23x23	37	25x25	4	□ Rohr/Tube 25x25x1,5	8x58
2580Q30	8	28x28	37	30x30	4	□ Rohr/Tube 30x30x1,5	8x58
2580R20	8	18	39	20	5	Ø Rohr/Tube 20x1,5	8x58
2580R25	8	23	39	25	5	Ø Rohr/Tube 25x1,5	8x58
2580R32	8	28	36	32	5	Ø Rohr/Tube 32x2	8x58

Weitere Größen auf Anfrage. // Other sizes available on request.

*Material: Zink-Druckguss // *Made of diecast zinc

Hülsen für Teewagenrollen // Sockets for tea trolley castors



Artikelnummer Item number	Innen-Ø Inner-Ø	Außen-Ø Outer-Ø	Länge Length	Bund-Ø Coil-Ø	Bauh./Bund Height/Coil	Einbaumaß Assembly dimension
2570007	5	7	20	12	2,0	Ø 7x22
2570010	7	10	37	17	7,5	Ø 10x30
2570110	7	10	29	18	1,0	Ø 10x35
2570210	7	10	29	13	2,0	Ø 10x35
2570310	7	10	37	18	3,0	Ø 10x35
2570013	7	13	37	16	3,0	Ø 13x35
2570014	7	14	31	20	3,0	Ø 14x28
2570016	7	16	37	18	4,0	Ø 16x35

Bei der Befestigung mit Stift und Hülse rechnen Sie bitte zur Bauhöhe ca. 1mm sichtbare Stiftlänge hinzu.

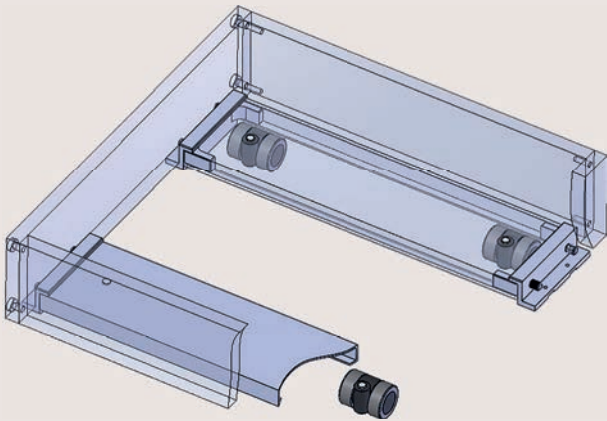
When using the attachment with pin and socket please add approx. 1mm of visible pin length to the height.



Containerplatten // Container plates

Artikelnummer Item number	Rollenabstand Roller spacing	Materialstärke Materialthickness					Bohrungen Holes
4395/70	293	2,5	11	395x70	54x44	5,5	2x4
4405/70	303	2,5	11	405x70	54x50	5,5	2x4
4405/70 LSP	303	2,5	11	405x70	54x50	5,5	2x4
4425/70	323	2,0	11	425x70	50x38	5,5	2x4

Weitere Größen und Bohrbilder gerne auf Anfrage erhältlich.
Other sizes and drilling-charts available on request.
LSP = Lenksperre // LSP = steering lock



Traverse für Rollcontainer // Crossbar for roller container

Artikelnummer Item number	Breite Width		Länge length
XXXXXX	100	18	auf Wunsch / by request



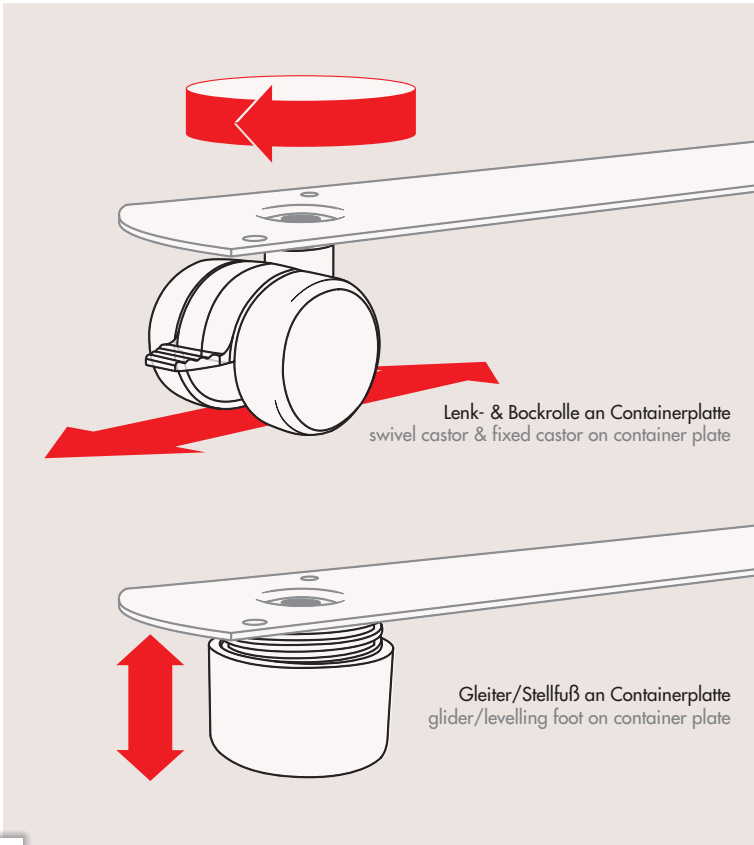
Plattenschuhe mit Stift // U-shaped plates with pin

Artikelnummer Item number	Materialstärke Materialthickness				
2100/16	1,5	9	49x16	32	6,0
2100/19	1,5	9	49x19	32	6,0
2100/22	1,5	9	49x22	32	6,0
2105/16	1,5	9	49x16	32	6,0
2105/19	1,5	9	49x19	32	6,0
2105/22	1,5	9	49x22	32	6,0



Plattenschuhe mit Gewindebuchse // U-shaped plates with threaded pin

Artikelnummer Item number	Materialstärke Materialthickness					Gewinde Screw thread
2110/19	1,5	2	80x19	65	5,0	M8
2110/22	1,5	2	80x22	65	5,0	M8



Befestigung

- einheitliche Befestigung durch modifizierte Containerplatte
- Kombinationsmöglichkeiten: Gleiter mit Lenkrolle, Gleiter mit Bockrolle oder Lenkrolle mit Bockrolle
- im Stift integrierter Sechskant

Gleiter/Stellfuß

- höhenverstellbarer Gleiter bzw. Stellfuß
- optimaler Höhenausgleich direkt am Möbel
- Verstellbereich je nach Ausführung 5 bzw. 10mm
- einfaches Verstellen durch Drehen des Stellfußes
- sichere Auflage durch eine Gleiterfläche Ø 50mm

Lenkrolle/Bockrolle

- Weiterentwicklung unserer Lenkrolle 35mm Rad-Ø, mit integrierter Lenksperre, hiermit wird die Lenkrolle zur Bockrolle
- hohe Spurtreue und Manövrierfähigkeit
- Totalfeststellung der Bockrolle

Attachment

- standard attachment using modified container plates
- possible combinations: Glider with swivel castor, glider with fixed castor or swivel castor with fixed castor
- hexagonal bolt integrated into pin

Glider/levelling foot

- height-adjustable glider and/or levelling foot
- optimum height levelling directly on furniture
- 5 or 10mm adjustment range according to design
- simple adjustment by turning the levelling foot
- secure support with a Ø 50mm glider surface

Swivel castor/fixed castor

- further development of our 35mm Ø swivel castor, with integrated steering lock, so swivel castor can become fixed castor
- excellent directional stability and manoeuvrability
- total locking of the fixed castor

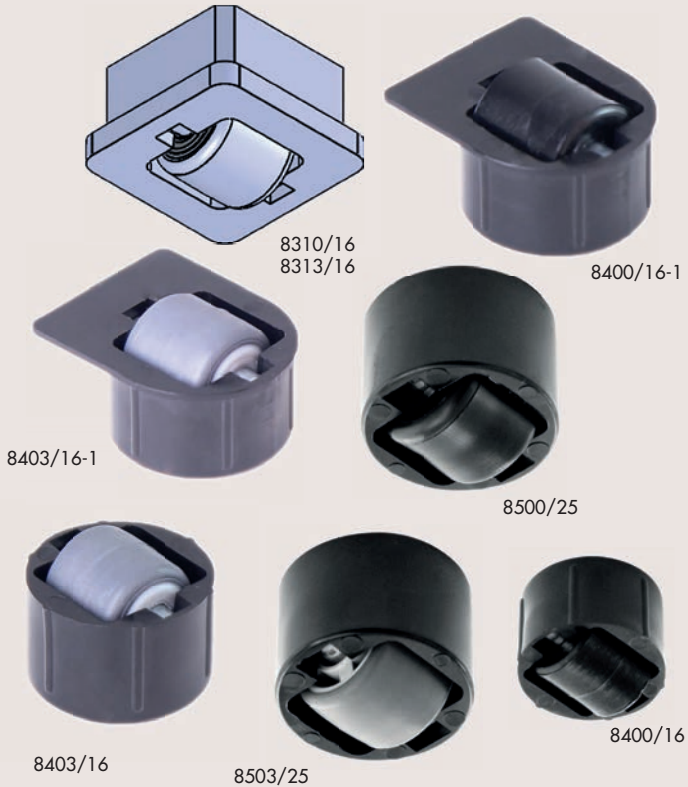
Kombinierbare Produkte // Combinable products

Produkt Product	Artikelnummer Item number	Seite Page
Doppelrollen / Twin wheel castors	1805/35 LSP	08
Doppelrollen / Twin wheel castors	1809/35 LSP	12
Möbelgleiter / Furniture glides	3048/50	41
Möbelgleiter / Furniture glides	3023/50	41
Anschraubplatten / Mounting plates	2000/40 LSP	21
Containerplatten / Container plates	4405/70 LSP	24

LSP = Lenksperre // LSP = steering lock

- einfach zu montieren, variabel im Einsatz
- Stollenrolle mit harter oder weicher Lauffläche
- Stollengleiter mit glatter Oberfläche oder Filz-Gleiter
- Wechsel zwischen harter und weicher Lauffläche sowie Gleitereinsätzen mit nur einem Klick

- simple to assemble, versatile
- inset castor with hard or soft tread
- inset glider with smooth surface or felt glider
- Switch between hard and soft tread, and gliders with a single click



Stollenrolle // Inset castors

Artikelnummer Item number	Lauffläche Tread				Einbaumaß Assembly dimension
8310/16	hart/hard	16	8	30	□ 26x16
8313/16	weich/soft	16	8	30	□ 26x16
8400/16	hart/hard	16	4	30	∅ 25x16
8400/16-1 ⁽¹⁾	hart/hard	16	4	30	∅ 25x16
8403/16 ⁽¹⁾					
8403/16-1 ⁽¹⁾	weich/soft	16	4	30	∅ 25x16
8500/25	hart/hard	25	5	50	∅ 36x24
8503/25	weich/soft	25	5	50	∅ 36x24

⁽¹⁾ mit Anschlag // ⁽¹⁾ width stop



Anwendungsbeispiel // example of use



Stollengleiter // Inset glides

Artikelnummer Item number			Einbaumaß Assembly dimension
8315/00	8	30	□ 26x16
8316/00 ⁽²⁾	8	30	□ 26x16
8405/00	4	30	∅ 25x16
8405/00-1 ⁽²⁾	4	30	∅ 25x16
8406/00-1 ^(1,2)	4	30	∅ 25x16
8415/00 ⁽¹⁾	4	30	∅ 25x16
8505/00	5	50	∅ 36x24
8506/00 ⁽²⁾	5	50	∅ 36x24

⁽¹⁾ mit Anschlag // ⁽¹⁾ width stop

⁽²⁾ mit Filz-Gleiter // ⁽²⁾ felt glider

- konsequente Weiterentwicklung der Artikel Stollenrollen und Rollentöpfe
- entwickelt als funktionsfertige Baugruppe
- erhältlich mit harter oder weicher Lauffläche
- einfacher Einbau in ein Stahlrohr, einen Holzfuß oder Möbelkorpus
- hohe Tragfähigkeit durch kompakten Aufbau
- maximale Mobilität bei exzellenten Laufeigenschaften

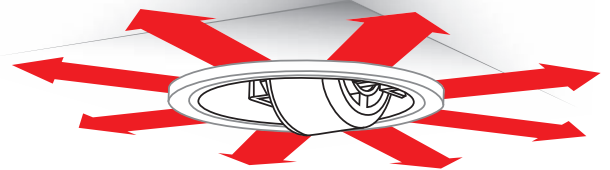
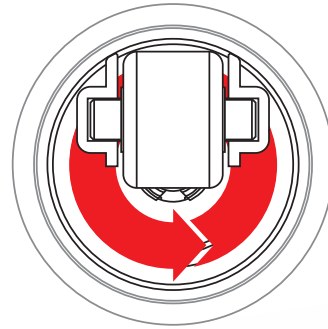
- continuous development of inset castors and roller plates
- developed as a ready-to-use assembly
- available with hard or soft tread
- simple integration into steel pipe, wooden foot or furniture carcass
- excellent load capacity through compact design
- maximum mobility with excellent run characteristics






5820/25



8523/25



Artikelnummer Item number	Lauffläche Tread				Einbaumaß Assembly dimension
8520/25	hart/hard	56	4	35	Ø 56x26
8523/25	weich/soft	56	4	35	Ø 56x26





8510/30

Harte Lauffläche // Hard tread

Artikelnummer Item number						Anzahl Bohrungen Holes	
8510/30	12	20	120x105	85x85	6,5	4	35



8513/30

Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number						Anzahl Bohrungen Holes	
8513/30	12	20	120x105	85x85	6,5	4	35

Feder-Bremsrolle // Spring brake castor



8609/35

Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number					
8609/35	35	38	2x11	12	

Die Feder-Bremsrolle besitzt einen lastabhängigen Brems-Mechanismus: Bei geringer Belastung lässt sich die Rolle wie gewohnt bewegen. Ab einer definierten Belastung werden die Räder über die Haftreibung der integrierten Kunststoffplatte gebremst.

The spring brake castor has a load-dependent braking mechanism: the castor moves as usual with a smaller load. When exposed to a specific load the wheels brake through the static friction of the integrated plastic plate.

- Gehäuse nach der Formgebung verzinkt
- Räder aus hochwertigem Kunststoff
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- housing galvanised after shaping
- wheels made of high-quality plastic
- Soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



Harte Lauffläche // Hard tread

Artikelnummer Item number							
1313/13	13	12	14	15	∅ 26	20	2,5
1320/15	15	17	11	20	30x16	21	4,2
1320/16	16	20	16	30	43x22	32	5,2
1320/25	25	29	14	35	41x18	31	4,2
1320/30	30	33	14	40	46x20	35	5,2
1320/32	32	35	18	45	52x25	39	5,2
1320/38	38	46	18	45	68x25	54	6,2
1320/40	40	47	18	50	68x25	54	6,2
1320/45	45	49	18	55	68x25	54	6,2
1320/50	50	51	19	60	68x25	54	6,2
1350/50	50	69	19	40	48x45	32x32	5,2
1350/75	75	103	21	50	66x60	42x42	6,2
1350/100	100	125	23	60	60x60	42x42	6,2



Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number							
1323/25	25	29	13	30	41x18	31	4,2
1323/30	30	33	14	35	46x20	35	5,2
1323/32	32	35	18	40	52x25	39	5,2
1323/40	40	47	19	45	68x25	54	6,2
1323/50	50	51	19	50	68x25	54	6,2
1345/50	50	69	19	40	48x45	32x32	5,2
1345/75	75	103	21	50	66x60	42x42	6,2
1345/100	100	125	23	60	60x60	42x42	6,2



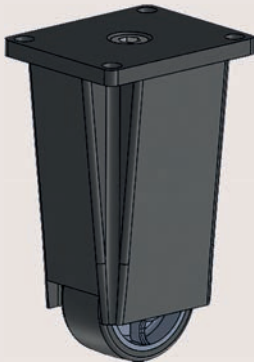
Harte Lauffläche // Hard tread

Artikelnummer Item number							
1350/50	50	69	19	40	48x45	32x32	5,2
1350/75	75	103	21	50	66x60	42x42	6,2
1350/100	100	125	23	60	60x60	42x42	6,2



Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number							
1345/50	50	69	19	40	48x45	32x32	5,2
1345/75	75	103	21	50	66x60	42x42	6,2
1345/100	100	125	23	60	60x60	42x42	6,2



Containerbockrolle // Fixed castors for containers

Artikelnummer Item number							
KST-195	40	95+25	19	50	75x65	58x48	7

mit Einleimmuffen // with gluing sleeves

- die Montage der Einleimmuffe ist besonders effektiv
- Rollenmontage mit einem Schlag
- wir liefern das passende Montagewerkzeug dazu

- the assembly of the gluing sleeve is particularly effective
- castor assembly in one stroke
- we also supply the correct assembly tools



Weiche Lauffläche, mit Einleimmuffen // Soft tread, with gluing sleeves

Artikelnummer Item number							Muffe
1323/30-MF1	30	33	14	35	46x20	35	8
1323/40-MF1	40	47	19	45	68x25	54	10
1323/50-MF1	50	51	19	50	68x25	54	10

Stützrolle höhenverstellbar

Mit weicher Lauffläche

Klares Design mit maximalem Laufkomfort

In der Bauhöhe verstellbar von 95 bis 120 mm

Erhöht die Standsicherheit des Möbels

Unterstützt die untere Schublade in der Funktion

Tragfähigkeit 80 kg

Fixed castor height adjustable

With soft tread

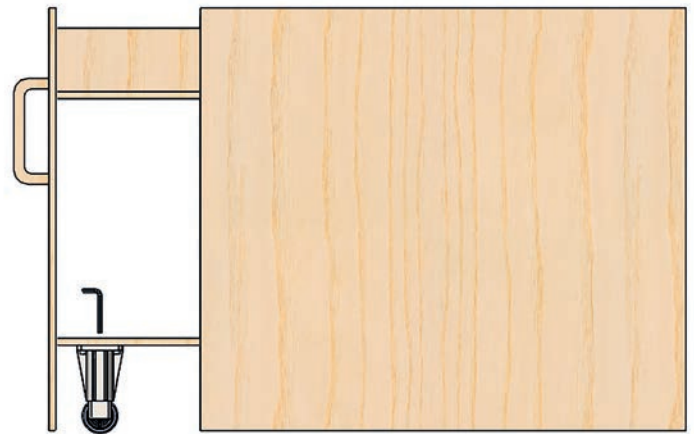
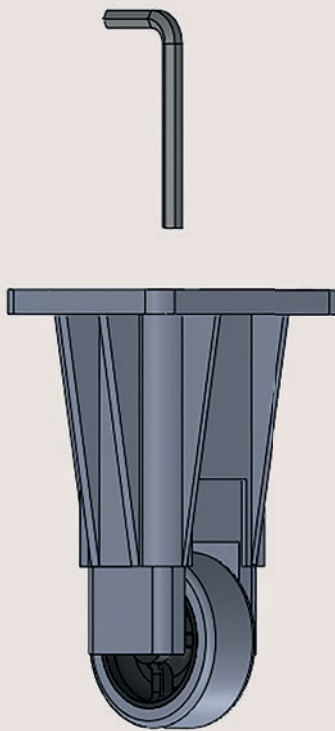
Clear design with maximum running comfort.

Adjustable in height from 95 to 120 mm

Increases the stability of the furniture

supports the bottom drawer in the function

Load capacity 80 kg



Artikelnummer
Item number

Materialstärke
Materialthickness



KST-195

95-12

75x65

58x48

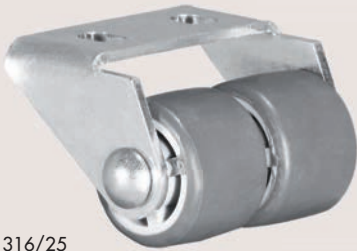
7



1316/50



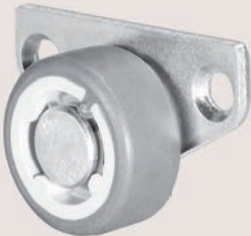
1322/32



1316/25



1316/25-1



1314/30



1313/30



1321/15



1313/13



1316/16

Kastenbockrollen // Fixed castors

Artikelnummer Item number							
1313/13	13	12	14	15	Ø 26	20	2,5
1321/15	15	17	11,5	20	20x16 18x13	13 15	4,2
1314/30*	30	–	14	35	52x24	40	5,5
1314/50*	50	–	14	35	52x24	40	5,5
1313/30	30	–	14	40	52x24	40	5,5
1322/32	32	35	18	45	52x25	39	5,2
1316/16	16	18	20	30	41x25	15	4,2
1316/25-1*	25	29	20	50	45x25	15	6,2
1316/25*	25	31	2x20	50	46x19	22	6,2
1316/50*	50	54	2x19	50	48x68	54	6,2

*weiche Lauffläche // *soft tread



Seitlich anschraubbar, harte Lauffläche // Side screwing, hard tread

Artikelnummer Item number							
1321/30	30	33	14	40	46x20	36	4,2
1321/38	38	46	18	45	68x25	54	6,2
1321/40	40	47	18,5	50	68x25	54	6,2
1321/45	45	49	18,5	55	68x25	54	6,2
1321/50	50	51	18	60	68x25	54	6,2



Seitlich anschraubbar, weiche Lauffläche // Side screwing, soft tread

Artikelnummer Item number							
1324/30	30	33	14	35	46x20	36	4,2
1324/40	40	47	19	45	68x25	54	6,2
1324/50	50	51	19	50	68x25	54	6,2

- Kastenbock- und Lenkrollen sind durch die einheitliche Bauhöhe kombinierbar
- Räder aus hochwertigem Kunststoff
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- Fixed castors and swivel castors can be combined using the standard construction height
- wheels made of high-quality plastic
- Soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



Kombination aus Kastenbock- und Lenkrollen mit harter Lauffläche
Combination of fixed castors and swivel castors with hard tread

1350/50	1540/50	1541/50	50	69	40
1350/75	1540/75	1541/75	75	103	50
1350/100	1540/100	1541/100	100	125	60



Kombination aus Kastenbock- und Lenkrollen mit weicher Lauffläche
Combination of fixed castors and swivel castors with soft tread

1345/50	1545/50	1544/50	50	69	40
1345/75	1545/75	1544/75	75	103	50
1345/100	1545/100	1544/100	100	125	60

- Gabel und Anschraubplatte nach der Formgebung verzinkt, Rad aus hochwertigem Kunststoff
- eingietetete Radachse aus verzinktem Stahl
- Gabelkopf mit Kugellagerung
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- fork and mounting plate galvanised after shaping, wheel made of high-quality plastic
- riveted wheel axle made of galvanised steel
- fork head with ball bearing
- soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles



Harte Lauffläche // Hard tread

Artikelnummer Item number								
1900/25	25	34	14	15	16	34x48	22x48	5,0
1940/25	25	34	14	15	16	40x40	29x29	5,0
1900/30	30	36	15	20	16	34x48	22x36	5,0
1940/30	30	36	15	20	16	40x40	29x29	5,0
1942/32	32	49	18	25	16	42x42	30x30	5,0
1942/38	38	52	18	25	16	42x42	30x30	5,0
1942/40	40	53	18	30	16	42x42	30x30	5,0
1542/32	32	50	18	30	16	42x42	32x32	5,0
1542/38	38	53	18	30	16	42x42	32x32	5,0
1542/40	40	64	18	30	17	42x42	32x32	5,0
1542/45	45	66	18	35	17	42x42	32x32	5,0
1542/50	50	68	18	40	17	42x42	32x32	5,0
1547/40	40	64	18	30	17	47x47	35x35	6,5
1547/45	45	66	18	35	17	47x47	35x35	6,5
1547/50	50	68	18	40	17	47x47	35x35	6,5



1540/..

Doppeltes Kugellager, Platte, harte Lauffläche
Double ball bearing, plate, hard tread



1541/..

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device								
1540/50	☉	50	69	18	40	26	42x42	30x30	5,2
1540/75	☉	75	103	21	50	25	60x60	42x42	6,2
1540/100	☉	100	125	23	60	30	60x60	42x42	6,2
1540/125	☉	125	150	30	60	32	60x60	42x42	6,2
1541/50	●	50	69	18	40	26	42x42	30x30	5,2
1541/75	●	75	103	21	50	25	60x60	42x42	6,2
1541/100	●	100	125	23	60	30	60x60	42x42	6,2
1541/125	●	125	150	30	60	32	60x60	42x42	6,2



1550/..

Doppeltes Kugellager, Rückenloch, harte Lauffläche
Double ball bearing, bolt hole, hard tread



1551/..

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device						Ø Rückenloch Ø fixing hole
1550/50	☉	50	66	18	40	26	8,2
1550/75	☉	75	100	21	50	25	10,2
1550/100	☉	100	122	23	60	30	10,2
1550/125	☉	125	147	30	60	32	10,2
1551/50	●	50	66	18	40	26	8,2
1551/75	●	75	100	21	50	25	10,2
1551/100	●	100	122	23	60	30	10,2
1551/125	●	125	147	30	60	32	10,2



Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number								
1901/25	25	34	13	15	16	34x48	22x36	5,0
1941/25	25	34	13	15	16	40x40	29x29	5,0
1901/30	30	36	14	20	16	34x48	22x36	5,0
1941/30	30	36	14	20	16	40x40	29x29	5,0
1543/40	40	63	19	35	17	42x42	32x32	5,0
1548/40	40	63	19	35	17	47x47	35x35	6,5
1543/50	50	68	19	40	17	42x42	32x32	5,0
1548/50	50	68	19	40	17	47x47	35x35	6,5



1545/..

Doppeltes Kugellager, Platte, weiche Lauffläche
Double ball bearing, plate, soft tread



1544/..

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device								
1545/50	☉	50	69	19	40	26	42x42	30x30	5,5
1545/75	☉	75	103	21	50	25	60x60	42x42	6,2
1545/100	☉	100	125	23	60	30	60x60	42x42	6,2
1545/125	☉	125	150	30	60	32	60x60	42x42	6,2
1544/50	●	50	69	19	40	26	42x42	30x30	5,5
1544/75	●	75	103	21	50	25	60x60	42x42	6,2
1544/100	●	100	125	23	60	30	60x60	42x42	6,2
1544/125	●	125	150	30	60	32	60x60	42x42	6,2



1546/..

Doppeltes Kugellager, Rückenloch, weiche Lauffläche
Double ball bearing, bolt hole, soft tread



1549/..

Artikelnummer Item number	Feststeller Locking device							Ø Rückenloch Ø fixing hole
1546/50	☉	50	66	19	40	26		8,2
1546/75	☉	75	100	21	50	25		10,2
1546/100	☉	100	122	23	60	30		10,2
1546/125	☉	125	147	30	60	32		10,2
1549/50	●	50	66	19	40	26		8,2
1549/75	●	75	100	21	50	25		10,2
1549/100	●	100	122	23	60	30		10,2
1549/125	●	125	147	30	60	32		10,2



1501/50*-rot



1501/50*-blau



1502/50**



1503/50***

Apparaterollen in Farbenvielfalt // Swivel castors in a variety of colours

Artikelnummer Item number								
1501/50*	50	68	19	30	17	42x42	32x32	5,0
1502/50**	50	68	19	30	17	42x42	32x32	5,0
1503/50***	50	68	19	20	17	42x42	32x32	5,0

*weiche Lauffläche, Farbe: Blau, Rot, oder Gelb

Kunststoffrad mit Holzcharakter | *Kunststoffrad transparent

*soft tread, colour: blue, red or yellow

Plastic wheel, wooden effect | *Plastic wheel, transparent



1504/50



1506/50

Echtholz-Rad // Real wood wheel

Artikelnummer Item number								
1504/50	50	68	19	20	17	42x42	32x32	5,0
1504/75	75	103	21	30	25	60x60	42x42	6,2
1506/50	50	68	19	20	17	42x42	32x32	5,0
1506/75	75	103	21	30	25	60x60	42x42	6,2



1600/25



1601/25

Stift-Befestigung // Pin attachment

Artikelnummer Item number						Stift-Ø Pin-Ø
1600/25	25	32	20	50	10	Stift 8x27 o. 8,5x26,5
1601/25*	25	32	20	50	10	Stift 8x27 o. 8,5x26,5

*weiche Lauffläche // soft tread

- Gabel, eingenierte Radachse und Radscheiben vernickelt
- Laufring der Diskusräder aus hochwertigem Kunststoff
- Befestigung mit Stift und Hülse aus hochwertigem Kunststoff, siehe Seite 23

- fork, riveted wheel axle and wheel discs galvanised
- race of disc wheels made of high-quality plastic
- attachment with pin and bush made of high-quality plastic, see Page 23



Stift Ø 7x32mm // Pin Ø 7x32mm

Artikelnummer Item number					
1400/38	38	46	8	6	15
1400/50	50	58	9	8	15
1400/60	60	67	9	12	20
1400/75	75	86	11	15	23

Stift Ø 7mm oder Ø 5mm // Pin Ø 7mm or Ø 5mm

Artikelnummer Item number					
1401/38	38	46	10	6	15
1401/50	50	58	10,5	8	15

Diskusräder//Disc wheels



Diskusräder // Disc wheels

Artikelnummer Item number			Ø Achsloch Ø Axis hole	Nabenlänge Hub length
1310038	38	8	5	12
1310050	50	9	5	14
1310060	60	9	5	14
1310075	75	11	5	16

- Räder aus hochwertigem Kunststoff
- Komponenten aus Apparate- und Kastenbockrollen
- weiche Laufflächen eignen sich besonders für empfindliche Fußbodenbeläge wie Parkett, Laminat oder Fliesen

- wheels made of high-quality plastic
- components of swivel and fixed castors
- soft treads are ideal for sensitive floorings such as parquet, laminate or tiles

Harte Lauffläche // Hard tread

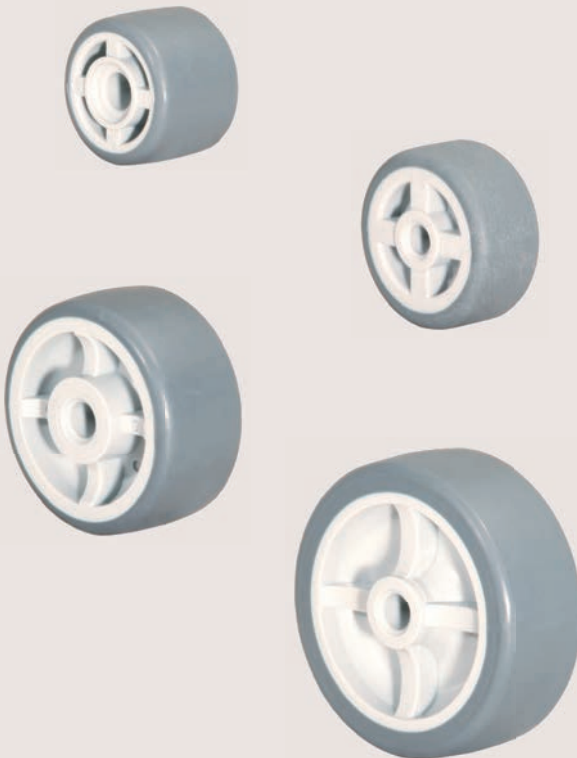
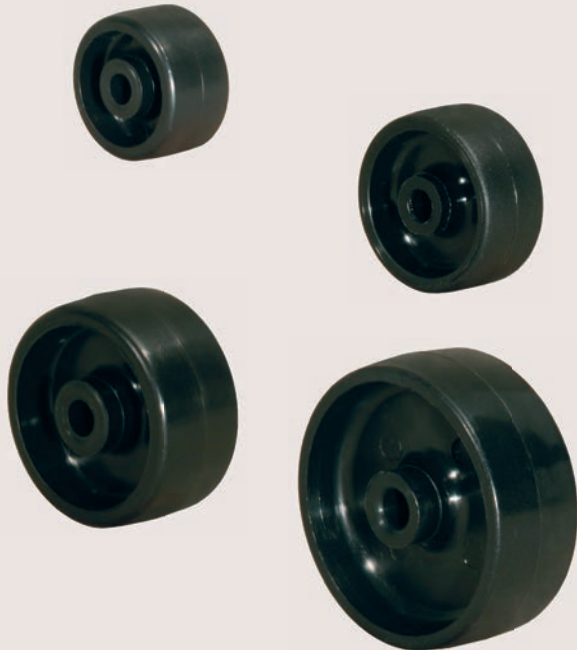
Artikelnummer Item number			∅ Achsbohrung ∅ Axis hole	Nabenlänge Hub length
1300013	13	14	3	14
1300015	15	11,5	5	11,5
1300016	16	16,5	5	16,5
1300025	25	14	5	14,5
1300125	25	20	6	20
1300225	25	20	8	20
1300030	30	14	5	15
1300032	32	18	6	19
1300036	36	10	8	11
1300038	38	10	5	11
1300138	38	18	6	19
1300040	40	18,5	6	21
1300140	40	18,5	8	24
1300045	45	18,5	6	21
1300050	50	10,5	5	14
1300150	50	19,5	6	21
1300075	75	21	8	28

Weiche Lauffläche // Soft tread

Artikelnummer Item number			∅ Achsbohrung ∅ Axis hole	Nabenlänge Hub length
1301025	25	13	5	15
1301125	25	20	6	20
1301225	25	20	8	20
1301030	30	14	5	15
1301040	40	19	6	21
1301050	50	19	6	21
1301075	75	21	8	28

Weitere Bohrungsdurchmesser sowie einseitig versetzte Radnaben sind auf Anfrage erhältlich!

Further bore diameters as well as wheel bosses offset to one side are available on request!



- Gehäuse und Abdeckkappe aus hochwertigem Kunststoff
- Befestigung mit Anschraubplatte, Gewindestift, Stift und Hülse oder angespritztem Zapfen
- Gehäuse auch verchromt erhältlich

- housing and cover made of high-quality plastic
- attachment with mounting plate, threaded pin, pin and socket or injection-moulded pin
- housing also available in chrome



Möbelgleiter // Furniture glides

Artikelnummer Item number			Bohrungs-Ø Bore-Ø	Einbaumaß-Ø Pivot-Ø
3061/37	37	61	8	–
3015/45	45	15	–	13x25
3025/45	45	25	–	13x25
3040/55	55	40	–	13x25
3048/55	55	48	8	–
3148/55	55	48	–	13x25
3036/64	64	36	8	–
3051/64	64	51	8	–
3066/64	64	66	8	–
3014/90	90	14	–	13x25
8405/00	25	4	–	25x16
8406/00*	25	4	–	25x16
8505/00	36	5	–	36x24
8506/00*	36	5	–	36x24
3048/50	50	48 ⁺⁵ ₋₁₅	8	–
3023/50	50	23 ⁺¹⁰ ₋₀	8	–

*Mit Filz-Gleiter | Weitere Größen auf Anfrage.
*With feltglide | other sizes available on request.



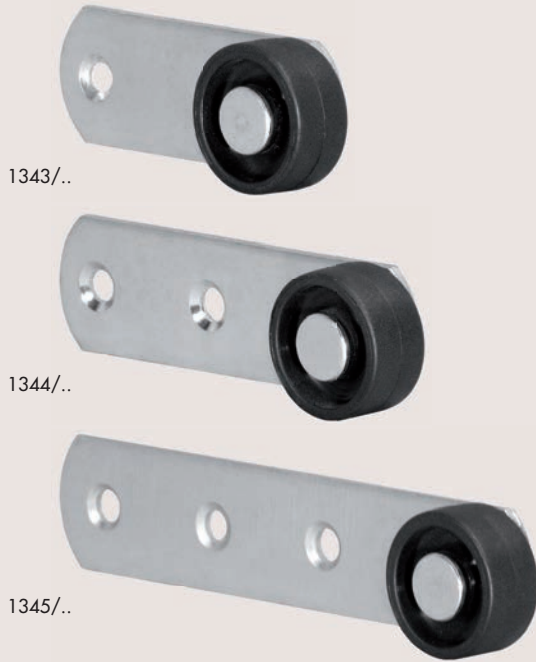
Stopper // Stopper

Artikelnummer Item number			Bohrungs-Ø Bore-Ø	Einbaumaß-Ø Pivot-Ø
30240/10	24	10	3,5	3,5x25
30241/10	24	10	3,5	3,5x25

Inklusive Schrauben. Screws included.

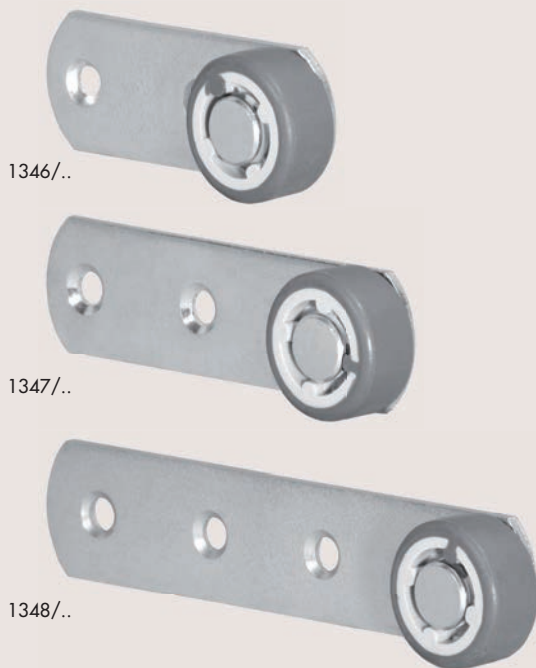
- geeignet für weitreichende Anwendungsgebiete
- Räder aus hochwertigem Kunststoff, mit den Platinen vernietet
- Platinen verzinkt oder kunststoffbeschichtet
- Befestigungsbohrungen auch als Senkbohrungen erhältlich
- mit gerader und abgewinkelter Platine erhältlich
- weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage

- suitable for a wide range of applications
- wheels made of high-quality plastic, with riveted boards
- boards galvanised or plastic-coated
- attachment holes also available as countersunk holes
- available with straight and angled boards
- other sizes and designs available on request



Hebel mit Rolle, harte Lauffläche // Levers with castor, hard tread

Artikelnummer Item number					
1343/30	30	14	78x28	32	7,0
1343/40	40	19	78x28	32	7,0
1343/50	50	19	78x28	32	7,0
1344/30	30	14	100x28	32	7,0
1344/40	40	19	100x28	32	7,0
1344/50	50	19	100x28	32	7,0
1345/30	30	14	135x28	2x32	7,0
1345/40	40	19	135x28	2x32	7,0
1345/50	50	19	135x28	2x32	7,0



Hebel mit Rolle, weiche Lauffläche // Levers with castor, soft tread

Artikelnummer Item number					
1346/30	30	14	78x28	32	7,0
1346/40	40	19	78x28	32	7,0
1346/50	50	19	78x28	32	7,0
1347/30	30	14	100x28	32	7,0
1347/40	40	19	100x28	32	7,0
1347/50	50	19	100x28	32	7,0
1348/30	30	14	135x28	2x32	7,0
1348/40	40	19	135x28	2x32	7,0
1348/50	50	19	135x28	2x32	7,0



1391/..

Kopfteilrollen mit harter Lauffläche // Head piece castors with hard tread

Artikelnummer Item number					
1391/30	30	14	101x53	32x32	6,5
1391/40	40	19	101x53	32x32	6,5
1391/50	50	19	101x53	32x32	6,5



1393/..

Kopfteilrollen mit weicher Lauffläche // Head piece castors with soft tread

Artikelnummer Item number					
1393/30	30	14	101x53	32x32	6,5
1393/40	40	19	101x53	32x32	6,5
1393/50	50	19	101x53	32x32	6,5



Individuelle Lösung // Individual solution



Individuelle Lösung // Individual solution



1313/..



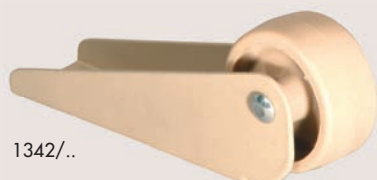
1316/16



1340/..



1342/..



1342/..



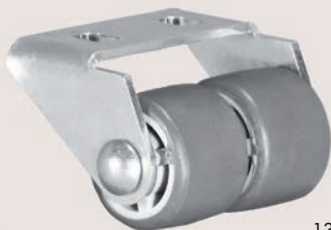
1342/..

Bettkastenrollen mit harter Lauffläche // Bed frame castors with hard tread

Artikelnummer Item number					
1313/30	30	14	52x24	40	5,5
1313/40	40	19	52x24	40	5,5
1316/16	16	20	41x25	15	4,2
1340/25	25	14	100x26	52	6,0
1340/32	32	18	100x26	52	6,0
1340/40	40	19	100x26	52	6,0
1342/25	25	14	83x26	32	5,5
1342/32	32	18	83x26	32	5,5
1342/40	40	19	83x26	32	5,5



1314/..



1316/25



1316/25-1



1316/50



1388/..








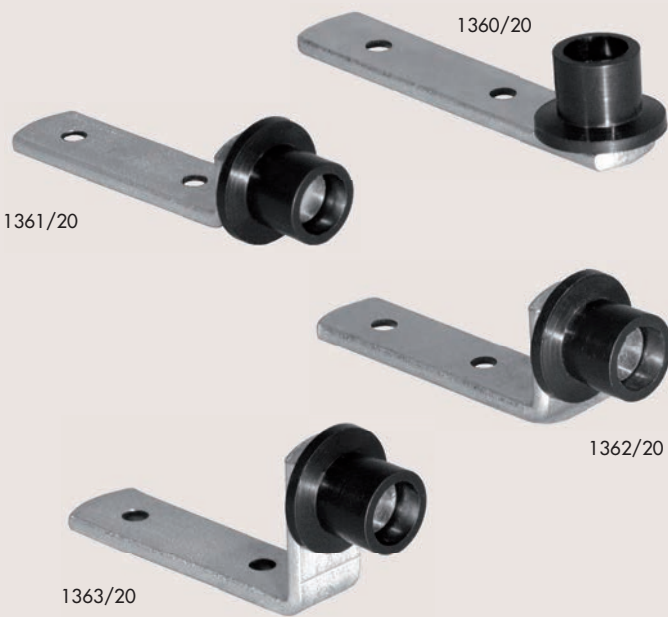
1389/..



1389/..

Bettkastenrollen mit weicher Lauffläche // Bed frame castors with soft tread

Artikelnummer Item number					
1314/30	30	14	52x24	40	5,5
1314/40	40	19	52x24	40	5,5
1316/25	25	2x20	46x19	22	6,2
1316/25-1	25	20	45x25	15	6,2
1316/50	50	2x19	48x68	54	6,2
1388/25	25	14	100x26	52	6,0
1388/40	40	19	100x26	52	6,0
1389/25	25	14	83x26	32	5,5
1389/40	40	19	83x26	32	5,5



Winkel mit Rolle // Angles with castor

Artikelnummer Item number						
1360/20	20	20	–	103x20x4	40	6,5
1361/20	20	20	21	93x20x4	40	6,5
1362/20	20	20	31	83x20x4	40	6,5
1363/20	20	20	41	73x20x4	40	6,5



Winkel mit Rad und harter Lauffläche // Angles with wheel and hard tread

Artikelnummer Item number					
1340030	30	14	22x50	32	6,0
1340130	30	14	22x50	32	6,0



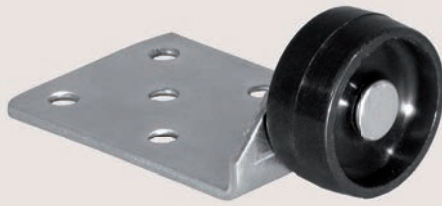
Winkel mit Rad und weicher Lauffläche // Angles with wheel and soft tread

Artikelnummer Item number						
1370/25	25	20	30	77x28	32	6,5



Winkel mit Rad und weicher Lauffläche // Angles with wheel and soft tread

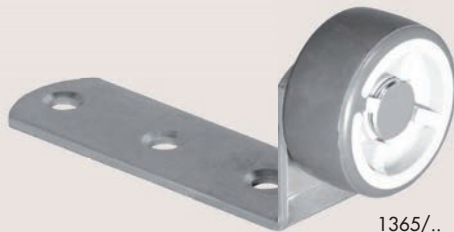
Artikelnummer Item number					
1340033	30	14	22x50	32	6,0
1340133	30	14	22x50	32	6,0



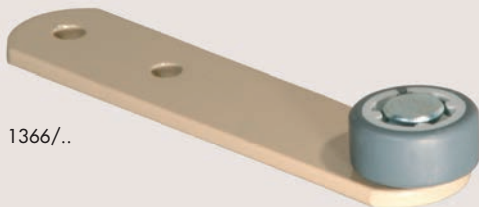
1392/..
weiche Lauffläche // soft tread: 1394/..



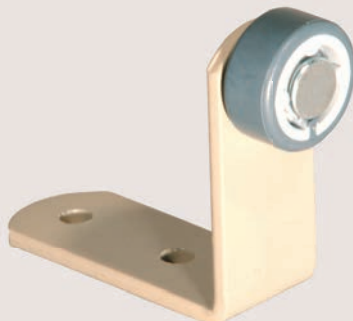
1364/..



1365/..



1366/..



1367/..

Stanzteile mit Rolle, harte Lauffläche // Punched parts with castors, hard tread

Artikelnummer Item number						
1392/30	30	14	34	76x53x3	32x32	6,5
1392/40	40	19	39	76x53x3	32x32	6,5
1392/50	50	19	44	76x53x3	32x32	6,5

Stanzteile mit Rolle, weiche Lauffläche // Punched parts with castors, soft tread

Artikelnummer Item number						
1394/30	30	14	34	76x53x3	32x32	6,5
1394/40	40	19	39	76x53x3	32x32	6,5
1394/50	50	19	44	76x53x3	32x32	6,5

Stanzteile mit Rolle, weiche Lauffläche // Punched parts with castors, soft tread

Artikelnummer Item number						
1364/30	30	14	47	98x28x3	32	6,5
1364/40	40	19	52	98x28x3	32	6,5
1364/50	50	19	57	98x28x3	32	6,5

Stanzteile mit Rolle, weiche Lauffläche // Punched parts with castors, soft tread

Artikelnummer Item number						
1365/30	30	14	47	98x28x3	32	6,5
1365/40	40	19	52	98x28x3	32	6,5
1365/50	50	19	57	98x28x3	32	6,5

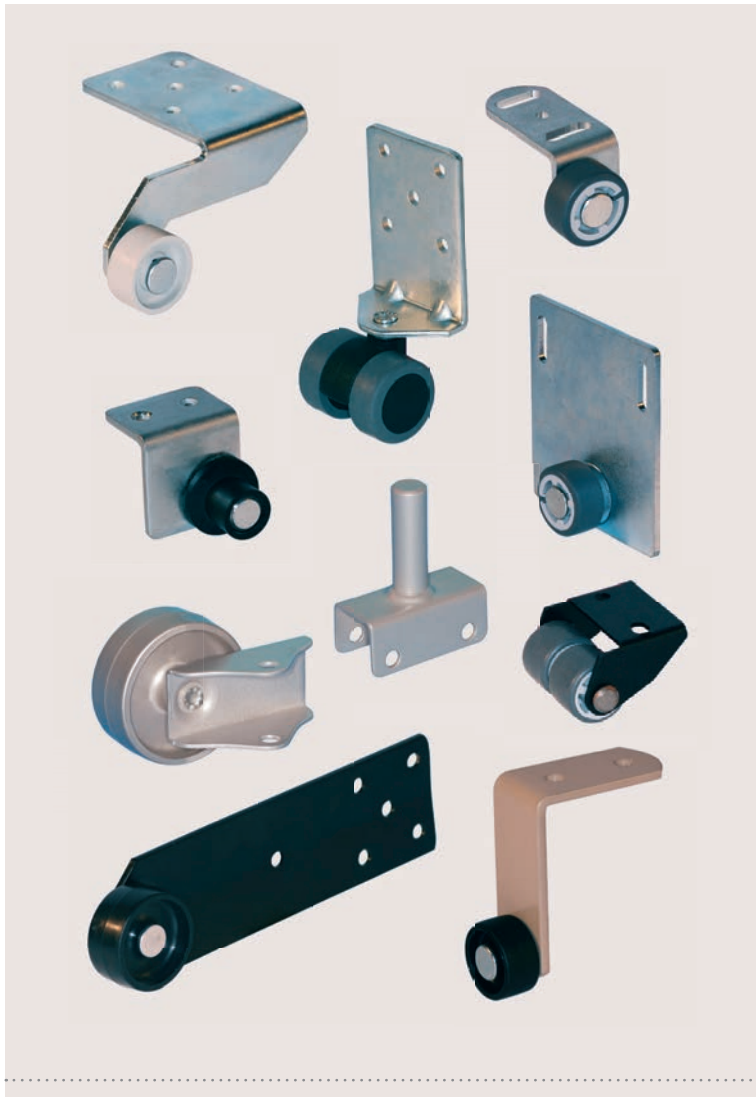
Stanzteile mit Rolle, weiche Lauffläche // Punched parts with castors, soft tread

Artikelnummer Item number						
1366/30	30	14	–	136x30x4	32	7,2
1366/40	40	19	–	136x30x4	32	7,2
1366/50	50	19	–	136x30x4	32	7,2

Stanzteile mit Rolle, weiche Lauffläche // Punched parts with castors, soft tread

Artikelnummer Item number						
1367/30	30	14	73	136x30x4	32	7,2
1367/40	40	19	78	136x30x4	32	7,2
1367/50	50	19	83	136x30x4	32	7,2

Laserteile//Laser parts



Ergänzend zu unserem Sortiment Rollen, Räder, Stanzteile produzieren wir eine Vielzahl verschiedener Laser-, Stanz- und Kunststoff-Formteile für alle Branchen. Die Leidenschaft, auch außergewöhnliche Kundenwünsche zu erfüllen ist für die stetige Erweiterung unseres Sortiments ausschlaggebend. Selbstverständlich gehen wir auch gerne auf Ihre ganz speziellen Wünsche ein. Sprechen Sie uns an!

In addition to our range of castors, wheels and punched parts, we also produce a variety of laser, punched and plastic moulded parts for all sectors. Our passion for satisfying even the most unique customer requirements is the driving force behind the continuous expansion of our range. And of course we are happy to cater to your special requirements. Please contact us!

Stanzteile//Punched parts



Die folgenden Stanzteile fertigen wir für individuelle technische Anwendungen (Maße auf Anfrage):

- Verbindungselemente
- Einhängelaschen
- Spezialgehäuse für Rollen und Räder
- Beschläge

We manufacture the following punched parts for individual technical applications (dimensions on request):

- Joining elements
- Bayonets
- Special housings for castors and wheels
- Fittings



Kunststoff-Dübel

Dübel 30: Länge 30mm, Ø 8,2mm

Dübel 40: Länge 40mm, Ø 8,2mm

Plastic dowels

Dowel 30: length 30mm, Ø 8.2mm

Dowel 40: length 40mm, Ø 8.2mm



Elementverbinder 2,0mm verzinkt (EV 2,0)

Elementverbinder 2,5mm verzinkt (EV 2,5)

Bohrungsabstand: 78mm, Bohrung: 6,2mm

Element fasteners 2.0mm galvanized (EV 2.0)

Element fasteners 2.5mm galvanized (EV 2.5)

Bore distance: 78mm, Bore: 6.2mm

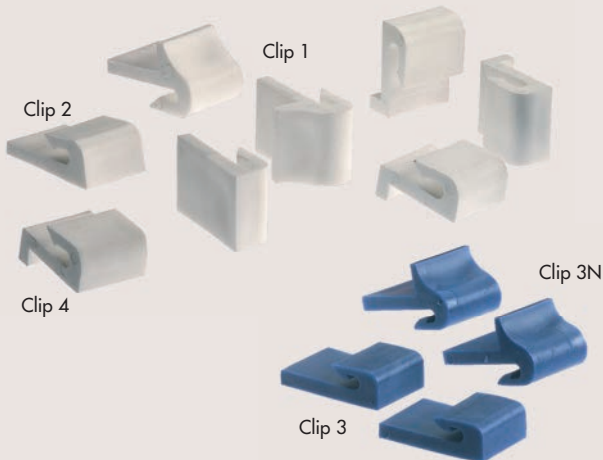


Lattenrostkappen (LRK)

Verschiedene Maße sind auf Anfrage erhältlich.

Slatted frame caps (LRK)

Various dimensions available by request.



Befestigungen für Wellenfedern

Clip 1: für Draht Ø 3,2mm - 4mm

Clip 2: für Draht Ø 3,2mm - 4mm

Clip 4: für Draht Ø 3,2mm - 4mm

Clip 3: für Draht Ø 3mm

Clip 3N: für Draht Ø 3mm

Attachments for wave springs

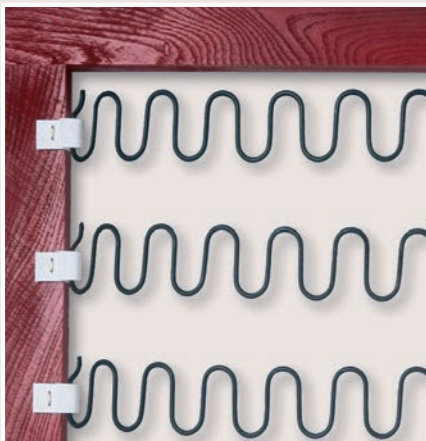
Clip 1: for wire Ø 3.2mm - 4mm

Clip 2: for wire Ø 3.2mm - 4mm

Clip 4: for wire Ø 3.2mm - 4mm

Clip 3: for wire Ø 3mm

Clip 3N: for wire Ø 3mm



Anwendungsbeispiel // example of use

Sehr geehrte/r Rollenkunde/in,
Im Rahmen des Produkthaftungsgesetz definierten Haftung des Herstellers für seine Produkte (§ 1 Prod-HaftG) sind die nachfolgenden Informationen über Räder und Rollen zu beachten. Eine Nichtbeachtung kann die Haftung des Herstellers mindern.

Produktinformation und bestimmungsgemäße Verwendung

Räder und Rollen im Sinne dieser Definition sind Bauteile, die im allgemeinen austauschbar sind und an dafür vorgesehenen Geräten, Möbeln und Transportsystemen oder hierzu artverwandten Produkten zur Fahrbarmachung angebaut werden. Unsere Räder und Rollen sind einsetzbar für nicht maschinell bewegte Fahrzeuge und Geräte, im folgenden Objekte genannt, die nicht schneller als mit Schrittgeschwindigkeit und nicht im Dauerbetrieb bewegt werden. Sie können in folgende Anwendungsgebiete eingeteilt werden:

Wohnbereich:

z.B. Wohnmöbel, Phonomöbel, Teewagen

Dienstleistungsbereich:

z. B. Büromaschinen, Computertische, Schreibtischcontainer

Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört insbesondere die fachgerechte Montage:

1. Das Produkt muss an den dafür vorgesehenen Punkten fest mit dem Objekt verbunden werden.
2. Das Objekt muss an diesen Stellen ausreichende Festigkeit haben.
3. Die Funktion des Produktes darf durch die Montage nicht beeinträchtigt oder verändert werden.
4. Lenkrollen müssen so montiert werden, dass ihre Schwenkachsen senkrecht stehen.
5. Bockrollen müssen so montiert werden, dass ihre Radachsen fluchten.
6. An einem Objekt sind Lenkrollen gleicher Art zu verwenden. Werden auch Bockrollen angebaut, so dürfen nur die hierfür vom Hersteller empfohlenen Rollen montiert werden.

Für Feuchträume, bei direkter Bewitterung, in Meeresnähe oder für den Einsatz in aggressiver, korrosionsfördernder Umgebung müssen Produkte in Sonderausführung spezifiziert werden. Bei Verwendung im Temperaturbereich unter 5 °C und über 30 °C

sind Produkte in Sonderausführung zu spezifizieren. Auf keinen Fall dürfen Standardprodukte unter diesen Bedingungen mit Nennlast betrieben werden.

Achtung: Rollen mit weichen Laufflächen sollten nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein oder Parkett eingesetzt werden. Das produktionsbedingt enthaltene Weißöl kann austreten, in den Boden einziehen und Flecken hinterlassen. Bei versiegelten Böden verfliegt dieses Öl rückstandsfrei.

Rad, Gehäuse, Feststelleinrichtung und Achszubehör bilden eine Funktionseinheit. Haftungspflicht besteht nur für unsere Originalprodukte.

Bei der Auswahl der Rollen oder Räder müssen alle Belastungen bekannt sein. Andernfalls sind diese mit ausreichenden Sicherheitszuschlägen abzuschätzen.

Fehlgebrauch

Fehlgebrauch - d.h. die nicht bestimmungsgemäße Produktbenutzung von Rädern und Rollen - liegt beispielsweise vor, wenn:

1. die Räder und Rollen mit einer höheren Tragkraft zum Einsatz kommen als die maximale Tragfähigkeit in diesem Katalog ausweist,
 2. der Einsatz auf ungeeignetem, unebenen Boden erfolgt,
 3. zu hohe oder zu niedrige Umgebungstemperaturen vorliegen,
 4. ein Gerät mit festgestellten Rollen gewaltsam bewegt wird,
 5. besonders aggressive Medien einwirken können,
 6. unsachgemäß grobe Stoß- und Fallbelastung zur Wirkung kommen,
 7. Fremdkörper in die Bandagen einwirken können,
 8. die Räder und Rollen mit zu hoher Geschwindigkeit eingesetzt werden,
 9. Veränderungen vorgenommen werden, die nicht mit dem Hersteller abgestimmt sind.
- Im Übrigen obliegt es dem Verwender die

Verwendbarkeit unserer Erzeugnisse für seine Applikationen zu überprüfen.

Produktleistung

Die Anforderungen an unsere Rollen bzw. deren Bauteile müssen mit uns vereinbart werden. Dies gilt insbesondere, wenn die Produktleistung nicht in unseren Katalogen konkret festgelegt ist.

Produktwartung

Räder und Rollen müssen je nach Erfordernis regelmäßig, insbesondere durch Nachfetten der Lagerstellen und durch Nachstellen von lösbaren Verbindungen, gewartet werden. Es dürfen nur solche Reinigungsmittel verwendet werden, die keine korrosionsfördernden oder schädigenden Bestandteile enthalten. Rollen bzw. deren Bauteile sind insbesondere dann zu ersetzen, wenn erste Funktionsstörungen auftreten.

Informations- und Instruktionspflichten

Zur Erfüllung der Informations- und Instruktionspflichten stehen insbesondere zur Verfügung:

Kataloge mit Produkt- und Benutzerinformationen für:

- den Handel
- den Weiterverarbeiter.

Der Handel hat die Produkt- und Benutzerinformationen zu beachten und bei uns anzufordern und an den Weiterverarbeiter auszuhändigen.

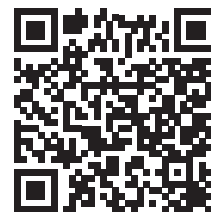
Die Verfielfältigung - auch Auszugsweise - ist ausschließlich nach vorheriger schriftlicher Genehmigung der KARWEG GmbH & Co. KG zulässig. Zuwiderhandlungen werden strafrechtlich verfolgt.

Ihr KARWEG-Team

Bitte beachten Sie, dass unsere Produktinformationen Änderungen unterliegen.

Aktuell geltende Produktinformation finden Sie unter <http://www.karweg.de/produktinformationen.html>.

Latest product information is available at <http://www.karweg.de/produktinformationen.html>.



Allgemeine Liefer- und Zahlungsbedingungen (ALB)

Für den gesamten Geschäftsverkehr zwischen der KARWEG GmbH & Co. KG und dem Käufer, Auftraggeber oder Besteller gelten ergänzend zu den sonstigen Vertragsvereinbarungen ausschließlich unsere ALB. Andere Bedingungen erkennen wir - auch bei vorbehaltloser Leistungserbringung oder Zahlungsannahme - nicht an, es sei denn, wir stimmen ihrer Geltung ausdrücklich schriftlich zu.

Aktuell geltende ALB finden Sie unter <http://www.karweg.de/alb.html>.
Current Conditions of Sale available at <http://www.karweg.de/alb.html>.





Doppelrollen, Stuhlrollen // Twin wheel castors, Chair castors

Walzenrollen // Hooded castors

Befestigung/Zubehör // Attachments/accessories

Stellfuß, Lenk- & Bockrollen // Levelling foot, swivel & fixed castors

Einbau-Produkte // Integrated products

Kastenbockrollen // Fixed castors

Apparaterollen // Swivel castors

Teewagen-/Puppenbettrollen // Tea trolley castors/dolls bed castors

Rollen/Räder // Wheels/disc wheels

Möbelgleiter/Stopper // Furniture glides

Konstruktionen mit Rolle // Constructions with castor

Laserteile, Stanzteile, Kunststoff-Formteile // Laserparts, punched parts, plastic moulded parts