

RUD TECDOS™

WENDEVORRICHTUNG | PROFESSIONELL & FORTSCHRITTLICH



Abbildungen können vom Standard abweichen.

LEISTUNGSSTARK IN JEDER UMGEBUNG

- ✓ Wenden von Werkzeugen & Formen in Sekundenschnelle
- ✓ Einfache, sichere & ergonomische Bedienung
- ✓ Für verschiedenste Werkzeuggrößen & Formen bis 64t





WILLKOMMEN IN DER WELT VON
RUD MASCHINENBAU

RUD TECDOS TM
PROFESSIONELL & PROGRESSIV
DAS ORIGINAL Made in Germany

Cooler Move für schwere Werkzeuge und Formen: Wo früher ein Kran und mindestens zwei Mitarbeiter nötig waren, um tonnenschwere Werkzeuge von Spritzgussmaschinen oder voluminöse Maschinenteile auszubauen, kommt jetzt der RUD TECDOS TM von RUD ins Spiel. Die innovative Wendevorrichtung bietet dem Anwender in seiner professionellen und progressiven Generation einen deutlich größeren Tisch bei absolut niedriger Arbeitshöhe.

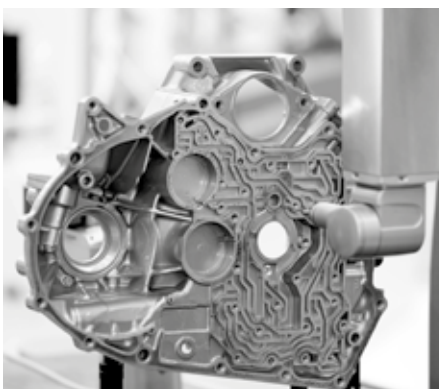
Das ist nicht nur cool fürs Tool, sondern vor allem auch für Betriebs- und Werkstattleiter, Arbeitssicherheitsbeauftragte und Controller: Denn die Handhabung von Werkzeugen mit dem RUD TECDOS TM Wendetisch erfolgen damit so sicher, effizient sowie budget- und prozessoptimiert wie nie zuvor.

Abbildungen können vom Standard abweichen.



RUD TECDOS TM

Einsatz in den unterschiedlichsten Branchen



Spritzguss | Automotive | Werkzeugbau | Alu-Druckguss |
 Stanz-/ Biegetechnik | Verpackungen | Behälter |
 Elektrogeräte | u.v.m.

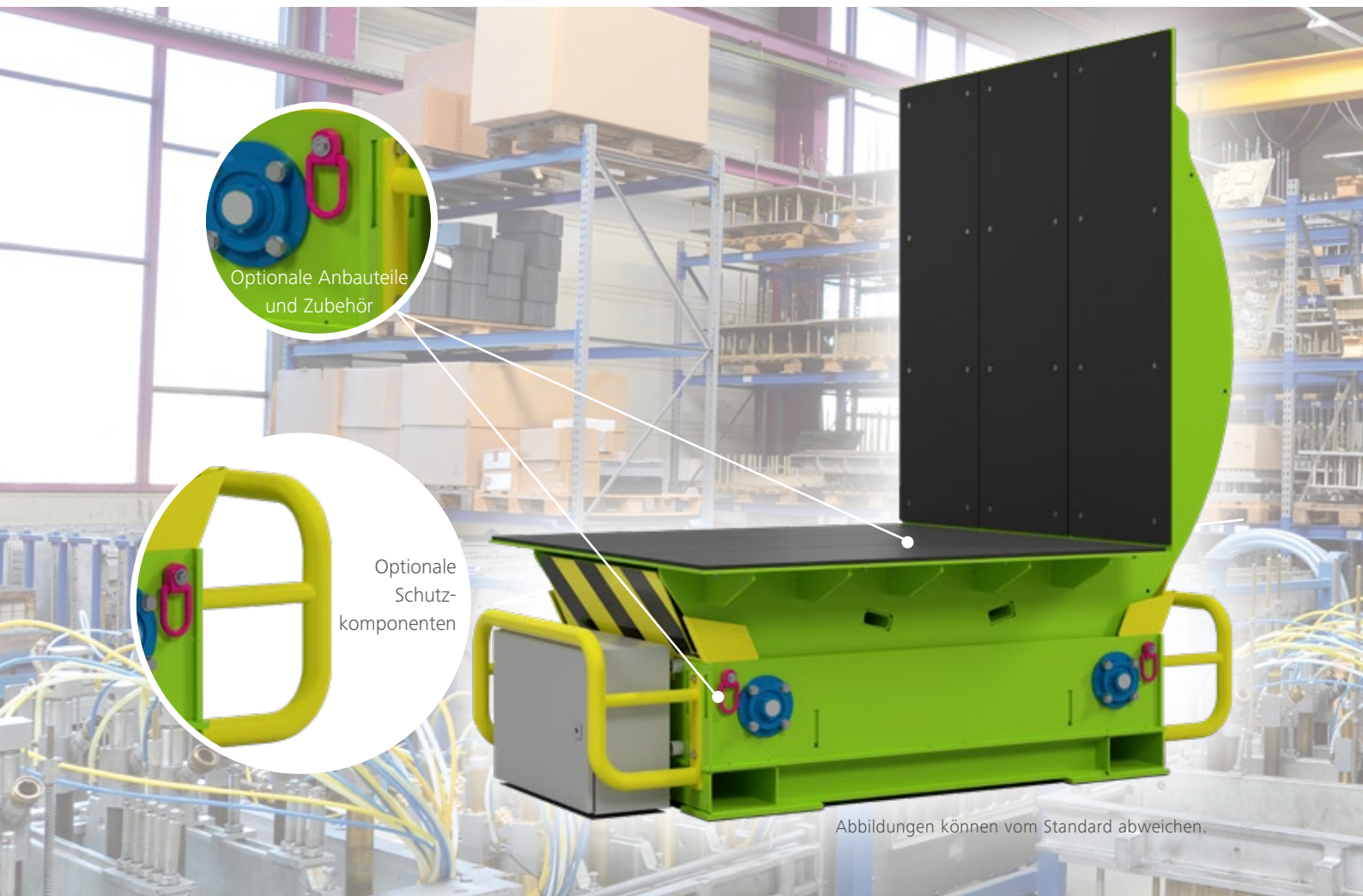
RUD TECDOS TM im Einsatz:



RUD TECDOS TM



Vorteile & Eigenschaften



VORTEILE & EIGENSCHAFTEN DES RUD TECDOS TM

- Amortisationszeit <1 Jahr
- Zeit- und Kosteneinsparungen durch einfache und ergonomische Bedienung
- Keine Gefahren für die Bediener
- Einsatzfähig für verschiedenste Werkzeuggrößen bis 64t
- Verschiedene Optionen wählbar (auf Ihre Anforderungen zugeschnitten)
- Digitaler Zwilling im RUD COCKPIT*
- Niedrige Auflagefläche garantiert die Wartung eines geöffnetes Werkzeugs direkt auf dem Tisch
- Frequenzgeregelter Antrieb sorgt für das sanfte Anlaufen und Stoppen
- Standardmäßig mit akustischem Warnsignal beim Wendevorgang
- Wendetisch kann mit einem Kran (Anschlagpunkte) oder Gabelstapler (Gabeltaschen) bewegt werden

*Für RUD TECDOS TM ab 16t Tragfähigkeit und auf Anfrage.

RUD TECDOS TM

Aufbau & Größen



Ketten-Endbefestigung

Die Ketten-Endbefestigung dient der Verbindung von Kette und Tragstrukturen.



TECDOS Premium Kette

Die Kette sorgt mit äußerst dynamischer Festigkeit & einer langen Lebensdauer für max. Betriebssicherheit.

Tischauflage

80 x 130 cm bis 250 x 350 cm und bis zu 64 Tonnen

Optional: PE-Platten zur Dämpfung & Erhöhung der Sicherheit.

Tonnenschwere
Formen um
90° wenden

Schutzbügel

(optional)

**Mobil verfahrbar per
Stapler oder Kran**

■ **MADE**
■ **IN**
■ **GERMANY**

Typ	Tischauflage		Auflagenhöhe	Tragfähigkeit	Eigengewicht
	B (cm)	L (cm)	in mm	in kg	ca in kg
TM 08/13-10	80	130	595	10.000	1.050
TM 13/13-10	130	130	595	10.000	1.150
TM 15/20-16	150	200	885	16.000	3.700
TM 20/20-20	200	200	885	20.000	4.000
TM 20/25-25	200	250	1.167	25.000	8.000
TM 25/25-32	250	250	1.167	32.000	8.000
TM 25/25-40	250	250	1.167	40.000	8.000
TM 25/35-64	250	350	2.075	64.000	17.000

weitere Größen auf Anfrage



TECDOS OMEGA DRIVE

Das OMEGA DRIVE Antriebssystem sorgt für den ruhigen und leistungsstarken Antrieb des RUD TECDOS TM.

Eingreifschutz

(optional)

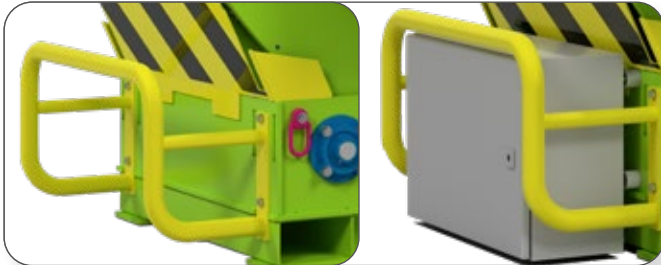
RUD Lastbock-Gewinde VLBG-PLUS

(optional)

Abbildungen können vom Standard abweichen.

RUD TECDOS TM

Optionale Komponenten



RUD TECDOS TM Schutzbügel

Bügelkonstruktion als Distanzschutz

- für den Front-Bereich
- für den Back-Bereich



RUD TECDOS TM Eingreifschutz

- Schützt Bediener vor Eingriff in Gefahrenbereich (Quetschgefahr)
- Schutzblech gelb/schwarz



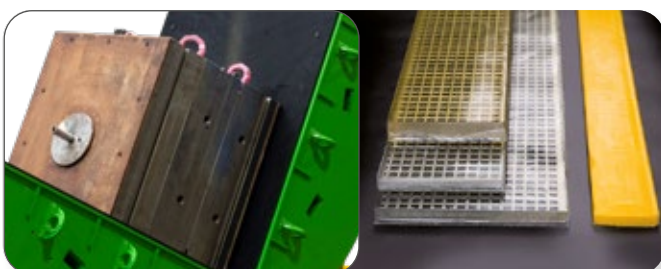
RUD Anschlagpunkte

- RUD Lastbock Gewinde VLBG-PLUS
- Optimierte Tragfähigkeit: unverlierbare, austauschbare Anschlagpunkte
- In Krafrichtung einstellbarer Bügel



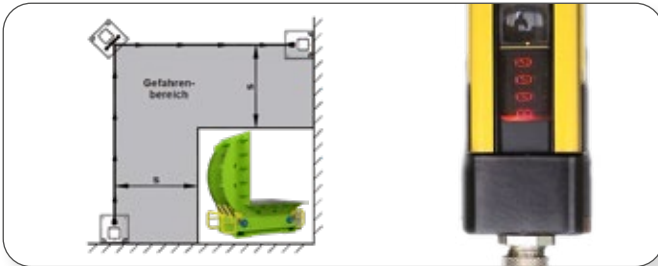
RUD TECDOS TM Bediengeräte

- Sicher zu bedienen außerhalb der Gefahrenzone
- Zweihandbediener
- Funksteuerung



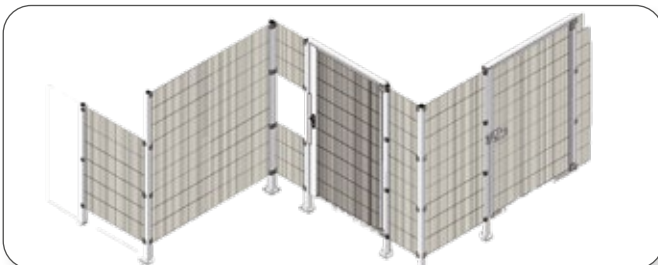
RUD TECDOS TM Auflagen

- Tischauflage mit unterschiedlichen Aussparungen
- Tischauflage Polyethylen
- Rutschhemmende Auflage aus Stahlgitter/Polyurethan



RUD TECDOS TM Lichtvorhang

- Schützt vor unbefugtem oder unachtsamen Betreten des Gefahrenbereichs
- Schützt das Bedienungspersonal an oder in der Nähe der RUD TECDOS TM Wendevorrichtung



RUD TECDOS TM Schutzzaun

- Kompletter Schutz des Bedienungspersonals und des RUD TECDOS TM
- Alternative zum Lichtvorhang – kann auch in Kombination installiert werden



RUD TECDOS TM Arbeitsbühne

- Sicheres Anbringen von Anschlagpunkten und Zurrmitteln
- Individuell konfigurierbare Arbeitsbühnen möglich, stationäre Komplettinhausung oder mobile Arbeitsbühne möglich



Mehr Informationen zum RUD-Produktportfolio finden Sie unter: www.rud.com



RUD TECDOS TM Hotline:

+49-7361-504-1457



RUD TECDOS TM Konfigurator

Konfigurieren Sie schnell und einfach Ihren RUD TECDOS TM Werkzeugwender nach Ihren Bedürfnissen!



RUD TECDOS TM



Ergonomisch & Sicher

Ergonomisches Arbeiten

Mit dem RUD TECDOS TM Werkzeugwender lassen sich Gieß- und Spritzformen, sowie Stanz- und Presswerkzeuge ergonomisch, sicher und zeitsparend wenden. Die erleichterte Handhabung der empfindlichen und schweren Werkzeuge schont Ihre Mitarbeiter am Industriearbeitsplatz und kann schwere Schäden an Gelenken und Wirbelsäule verhindern.

Sicheres Arbeiten

Herkömmliche Dreh- und Wendevorrichtungen bergen ein enormes Risiko für den Bediener. Neben Beschädigungen an teuren Werkzeugen durch das Schrägziehen birgt das Handling auch große Gefahren für die Gesundheit der Mitarbeiter. Die RUD TECDOS TM Wendevorrichtung garantiert ein einfaches und sicheres Bewegen unterschiedlichster Formen.



Laut §37 BG ist das Schrägziehen sowie Schleifen von Lasten mit Kränen untersagt.

RUD TECDOS TM



Servicekonzept

Service Nr.:
+49(0)36074-36642
 (Mo.-Fr. 08:00 bis 14:00 Uhr)

E-Mail: salesfa@rud.com

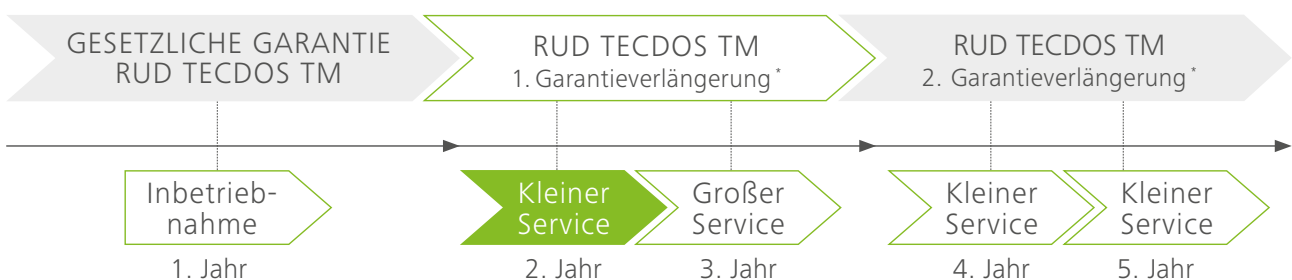
Leistungen

PRÜFEN, JUSTIEREN, KETTE SPANNEN UND SCHMIEREN			ZUSTAND OPTIONALER ANBAUTEILE PRÜFEN, UM SCHUTZ FÜR MENSCH UND WERKZEUG ZU GARANTIEREN.
	SICHTPRÜFUNG (LACK- SCHÄDEN,DELLEN)		
KONTROLLE VON LAUFROLLE & LAUFSCHIENE	PRÜFUNG DER TECDOS- ANTRIEBS-KOMPONENTEN, ANTRIEBSRAD, KETTENFÜHRUNG, GLEITLA- GER,6 UMLENKRÄDER		

Service



Garantie





RUD Fördern & Antreiben



RUD TECDOS Maschinenbau

Cooler Moves für schwere Werkzeuge und Formen: Die Handhabung von Werkzeugen mit dem **RUD TECDOS TM TOOL MOVER** Wendetisch und dem **RUD TECDOS TS TOOL SEPARATOR** Werkzeugöffner erfolgt so sicher, effizient sowie budget- und prozessoptimiert wie noch nie.



RUD TECDOS Antriebstechnik

Das RUD TECDOS Team entwickelt und fertigt Antriebslösungen, ob für das Drehen, Heben, Bewegen, Teleskopieren oder Schieben. Neben dem Komponentenprogramm stehen auch TECDOS OMEGA und PI-GAMMA Antriebe als Komplettsystem zur Verfügung.



RUD Fördertechnik

Kombinierbare Komponenten und Einzelteile für Fördertechnik, Fördersysteme und Untertage. RUD bietet perfekt aufeinander abgestimmte Systeme und Komponenten für horizontale, vertikale und ansteigende Förderer.



RUD Industrieketten

Weltweit ist RUD der Erstausrüster bei den führenden Hebezeugherstellern. Zusätzlich bieten wir eine Vielzahl an Rundstahlketten für unterschiedliche Industrien und Bereiche, wie Nahrungsmittel, Fischereien und Markisen an.