

**IHR KOMPETENTER
PARTNER FÜR**

Hebetechnik
Vakuumtechnik
Palettenlösungen
Ziehhilfen
PMA Kabelschutztechnik

+43 2641 20171 0
www.h-t-w.at



SICHERE ERGONOMISCHE HEBETECHNIK

Handhabungstechnik Winter

Wir heben Sie nach vorn.

Bereits seit über 20 Jahren agiert HtW - Handhabungstechnik Winter am österreichischen Markt. Damals noch als Einzelunternehmen geführt, zählt unser Unternehmen heute bereits über 10 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Unsere Kundinnen und Kunden schätzen die partnerschaftliche und ehrliche Beziehung, die wir mit ihnen pflegen. Unsere Vision "**Menschen und Maschinen gesund zu halten**" treibt uns täglich an.

Mit unseren Lösungen, die von Hebegeräten, zu Vakuumhebern bis zu Ziehhilfen und Palettenmagazinen gehen, sind wir im Segment ergonomische Handhabung breit aufgestellt.

Unsere größte Stärke ist unser gut ausgebildetes und motiviertes Team, welches absolut zuverlässig jeden Kundenauftrag abarbeitet.

Wir schreiben Qualität sehr groß, daher ist es uns enorm wichtig, sich Zeit für jeden Kunden zu nehmen: von der Erstberatung bis hin zur Abnahme.

Entscheiden Sie sich daher für

- einfache und sichere Hebelösungen
- ergonomische Arbeitsbedingungen
- Sicherheit in jedem Arbeitsschritt
- effiziente und kostenreduzierende Geschäftsprozesse
- besonderen Kundenservice
- Verbesserung von Anlagen und Maschinen



Ing. Werner Winter
Geschäftsführer

Handhabungstechnik Winter

Ein Unternehmen mit Geschichte.

2002



- Unternehmensgründung
- Einzelunternehmen
- Standort in Wien

2003



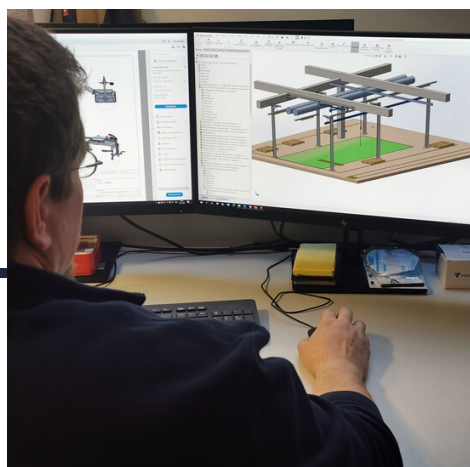
- PMA Handelsvertretung
- Technisches Büro Mechatronik
- TAWI, Fezer im Produktpotfolio

2004



- Umzug nach Wiener Neustadt in eigenes Bürogebäude
- Erste Mitarbeiterin angestellt

2006



- Mitarbeiter für Technik angestellt
- 3D Konstruktionen hausintern
- Montagen hausintern

2010



- Erste Messebesuche
- Erste Großkunden gewonnen
- Umzug nach Otterthal

2012

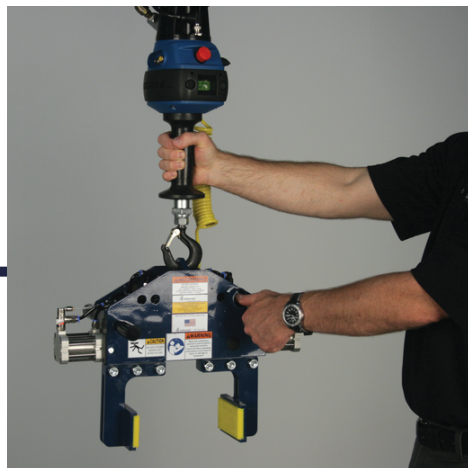


- Erste Vorführranhänger
- Firmenausbau 1. Obergeschoss
- Protema im Produktpotfolio

Handhabungstechnik Winter

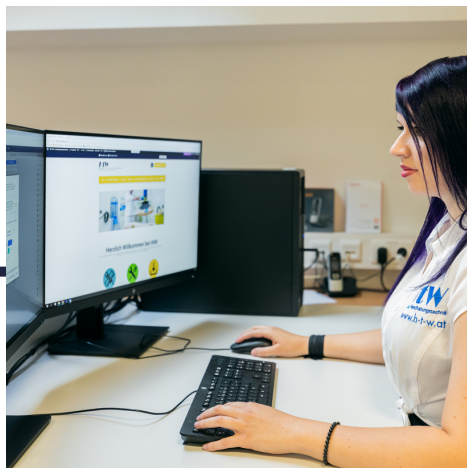
Ein Unternehmen mit Zukunft.

2017



- PALOMAT im Produktportfolio
- GORBEL im Produktportfolio
- Anschaffung Firmenwagen

2019



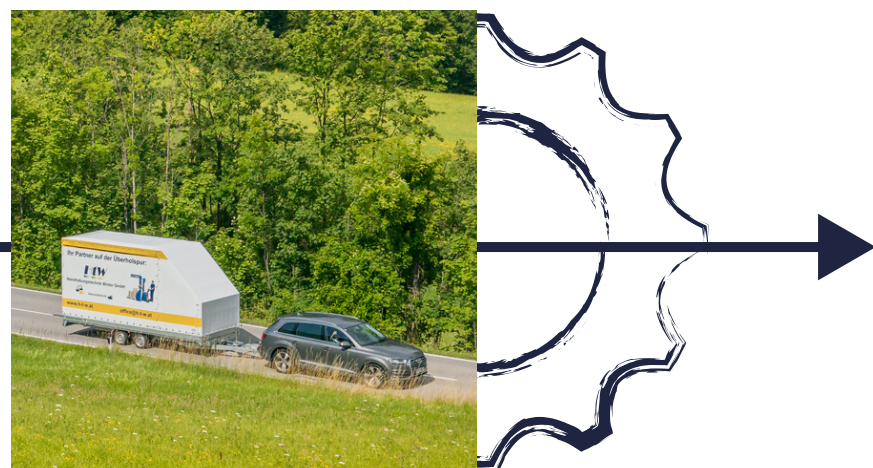
- Marketing Investitionen
- Website Relaunch
- Logo Redesign

2021



- 10 Mitarbeiter*innen beschäftigt
- Baubeginn Lager und Werkstätte
- Baubeginn eines Showroom

Gemeinsam in die Zukunft



- Regionaler Arbeitgeber
- Ergonomie und Sicherheit für jedes Unternehmen in Österreich

Imagefilm





HEBELÖSUNGEN VAKUUMHEBER MOBILHEBER





Hebehilfen | Vakuumtechnik | Mobilheber



Schlauchhebegeräte

Hochgeschwindigkeitsheber bis zu 65 kg Hebelast
Schlauchheber bis zu 270 kg Hebelast



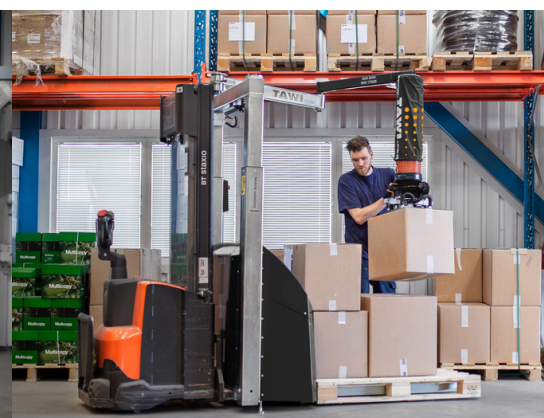
PROTEMA Hubwagen

Bis zu 270 kg Hebelast
An Arbeitsumgebung anpassbar
Ergonomisch und rentabel



Seilzugmanipulatoren

Elektronisch, für feinfühlige Aufgaben
Frequenzgesteuert, für schnelle Aufgaben
An Arbeitsumgebung anpassbar
Ergonomisch und rentabel
Joystickgriff für besseren Halt



Mobilheber

Bis zu 80 kg Hebelast
Perfekt für Logistikprozesse
Hubhöhe individuell anpassbar
Kompatibel mit jedem Flurförderfahrzeug



KRANANLAGEN





Krananlagen



Brückengerüste

*Modulbaukasten
Lastentransport bis 2.000 kg
Flächendeckende Lösung*



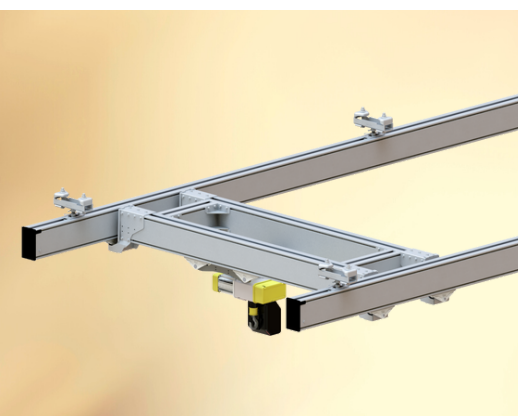
Säulenschwenkkran

*Ausleger bis zu 6 Meter lang
Tragfähigkeit von bis zu 500 kg
Schnell, unkompliziert und sauber*



Teleskopkran

Der Kran mit Teleskopbrücke kann auf bisher nicht für Krane nutzbare Hallenflächen zugreifen. Mit dem Rückzug wird der Kran selbstständig in eine definierte Position zurückgezogen.



Aufgebockter Kran

In der aufgebockten Variante eignet sich der Einträger- und Zweitträgerkran auch für Umgebungen mit begrenzter Raumhöhe.



COBOT LIFT





Cobot Lift

Der Cobot Lift ist unsere Antwort auf automatisierte Hebevorgänge. Viele Arbeiten, die schweres Heben von A nach B verlangen, könnten vollständig automatisiert werden. So benötigt man keinen extra Mitarbeiter, der die Ware manipuliert. Flexibel und sicher kann der automatisierte Heber zwischen 5 und 45 Kilogramm Gewicht heben und manövrieren.

In zwei verschiedenen Varianten erhältlich: Der mobile Cobot Lift für mehrere Manipulationsplätze und der stationäre Lift, der an einem fixen Platz montiert werden kann.



Mobiler Cobot Lift

Nutzlast: 5 - 45 kg

Reichweite: max. 1.400 mm

Größe des Hebers: 80 x 100 x 3.200 cm

Stapelhöhe: max. 1.600 mm

Anwendung bei verschiedenen Manipulationsplätzen.



Stationärer Cobot Lift

Nutzlast: 5 - 45 kg

Reichweite: max. 1.400 mm

Größe des Hebers: 40 x 40 x 3.500 cm

Stapelhöhe: max. 1.600 mm

Anwendung bei fixem Manipulationsort, der automatisiert werden soll.



PLATTENHEBER GLASHEBER BAUSTELLENGERÄTE

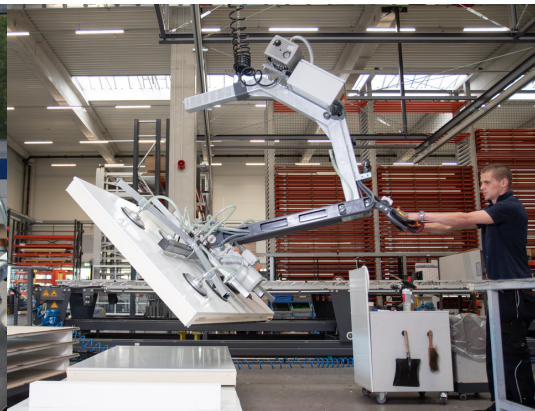




Plattenheber | Glasheber | Baustellengeräte



Schwenkgeräte



Wendegeräte

*Um bis zu 90 Grad schwenkbar
Manuelles Handling bis zu 150 kg
Individualisierbar mittels Optionen*

*Schwenkbar von 0 bis 180 Grad
Bearbeitung von zwei Seiten möglich
Ideal für Blech- und Holzanwendungen*



Glasheber

*Bis zu 500 kg Tragkraft
Sehr einfaches Umrüsten möglich
Transportgüter bis 2,3 x 3,5 Meter Länge
+/- 90 Grad Transportgutlagerung
Saugplatte bis zu 13 cm höhenverstellbar*



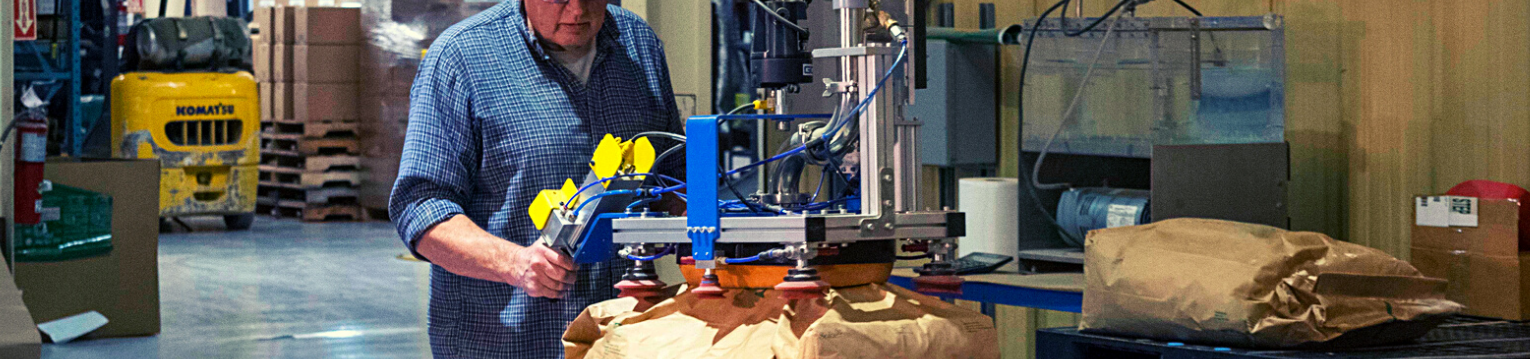
Baustellengeräte

*Bis zu 800 kg Traglast
Lösungen für jede Baustelle
Garantierte Sicherheit
Robuste, qualitative Bauweise
Hebevorrichtung für jedes Material*



SEILZUG- MANIPULATOREN





Seilzugmanipulatoren

Unabhängig davon, ob Sie einen elektronischen oder einen frequenzgesteuerten Seilzug benötigen, wir finden die passende Lösung. Unsere Seilzüge werden individuell an die Arbeitsumgebung angepasst. Da wir wissen, wie flexibel man in seinem Job sein muss, haben wir für jeden Hebefall ein passendes Werkzeug, das sich auch individuell anpassen lässt.

Mit einer Seilzuglösung von HtW sind Sie immer auf der sicheren Seite. Selbst im Worst-Case-Szenario, beispielsweise einem Stromausfall, hält der Seilzug die Fracht sicher.



Frequenzgesteuerte Seilzüge

Nutzlast: 60 - 120 kg
Hubgeschwindigkeit: max. 0,75 m/s
Hub: max. 1 m/s



Elektronische Seilzüge

Nutzlast: 75 - 600 kg
Hubgeschwindigkeit: 2.000 mm
Hub: 3.300 mm

Für schnelle Manipulationsaufgaben, wie beim Handling von Karton, Rollen, Fässer und mehr.

Für feinfühlige Manipulationsaufgaben und exakte Positionierung, wie bei Montagearbeiten.



PNEUMATISCHE MANIPULATOREN





Pneumatische Manipulatoren



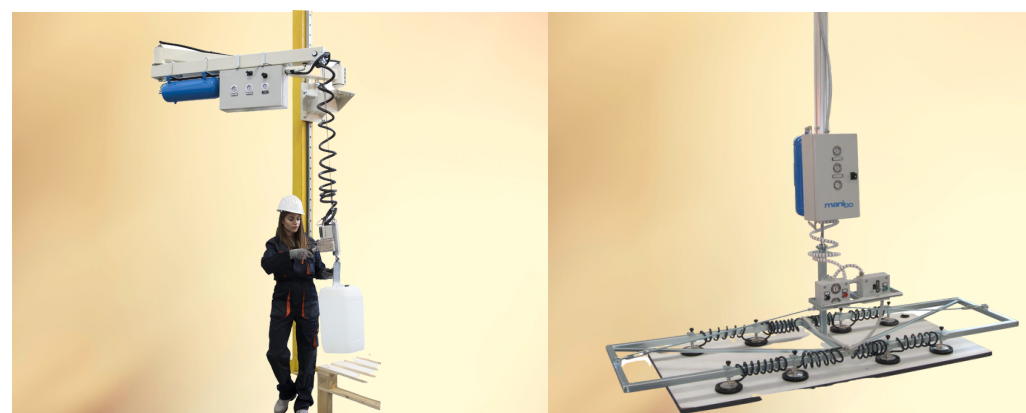
Pneumatische Manipulatoren

Tragfähigkeit: 100 - 600 kg

Arbeitsradius: 2 m - 4,3 m

Hubweg: 800 mm - 2400 mm

Für Industriebetriebe



Pneumatische Seilbalancer

Tragfähigkeit: max. 150 kg

Arbeitsradius: max. 3 m

Für die Produktion, zum Be- und Entladen von Maschinen

Hubzylinder

Tragfähigkeit: 5 - 1.200 kg

Für Anwendungen mit geringen senkrechten Hub

PALETTEN HANDLING





Palettenmagazin



PALOMAT Greenline

*Mit Wechselstrom betrieben
Paletten stapeln und entstapeln
Effizientere Produktionsprozesse*

PALOMAT 5

*Mit Wechselstrom betrieben
Bis zu 5 Paletten gleichzeitig (ent)stapeln
Für Hubwagen, Elektro- und Gabelstapler*



PALOMAT Adjustable

*Mit Druckluft betrieben
Für verschiedene Palettengrößen geeignet
Verschiedene Paletten (ent)stapeln
Optimierter Palettenfluss
In verschiedenen Farben erhältlich*



PALOMAT AMR

*Mit Wechselstrom betrieben
Autonomes Palettenhandling
Revolutioniert Logistik-Infrastruktur
Konsistenter Palettenfluss
CE - Zeichen inkludiert*



OPTIMIEREN SIE DEN PALETTENFLUSS





Palettenwechsler

Unabhängig davon, ob Sie einen elektronischen oder einen frequenzgesteuerten Seilzug benötigen, wir finden die passende Lösung. Unsere Seilzüge werden individuell an die Arbeitsumgebung angepasst. Da wir wissen, wie flexibel man in seinem Job sein muss, haben wir für jeden Hebefall ein passendes Werkzeug, das sich auch individuell anpassen lässt.

Mit einer Seilzuglösung von HtW sind Sie immer auf der sicheren Seite. Selbst im Worst-Case-Szenario, beispielsweise einem Stromausfall, hält der Seilzug die Fracht sicher.



Palettenwechsler

- *Palettenwechsel in < 30 Sekunden*
- *Schonend & ergonomisch*
- *kompatibel mit allen gängigen Palettentypen bis 1.000 kg*
- *Mobil, wartungsarm, ROI unter 1 Jahr*



Kombinierter Palettenwechsler

- *Palettenwechsel & Stapeln in einem Vorgang*
- *mehrfach verstärkte Konstruktion*
- *kompatibel mit allen gängigen Palettentypen bis 1.000 kg*
- *Paletten handeln in unter 30 Sekunden!*



ZIEHHILFEN & AUTONOME E-SCHLEPPER





Ziehhilfen



T1000



T1000 - Clean Room

*Zieht bis zu 1.000 kg Gewicht
Schnellwechselsystem Lithium-Batterie
Für jede Branche geeignet*

*Zieht bis zu 1.000 kg Gewicht
Für Reinraumumgebungen
Lange Lebensdauer dank Edelstahl*



T1000 - Platform

*Zieht bis zu 1.000 kg Gewicht
Ideal für längere Strecken
Langlebige Lithium-Batterie
Für die Industrie, Krankenhäuser, Hotels
und die Logistikbranche*

T1500 + Waste Modul

*Zieht bis zu 1.500 kg Gewicht
Für alle Müllwagen und -container
Inkl. Fernsteuerung
Einfach zu steuern und zu nutzen
Für Waste und Facility geeignet*



Ziehhilfen



T1500

Zieht bis zu 1.500 kg Gewicht
Austauschbares Hakensystem
Für jede Branche geeignet



T2500 - Scooter

Zieht bis zu 2.500 kg Gewicht
Bequemer, ergonomischer Sitz
Für jede Branche geeignet



T3500

Zieht bis zu 3.500 kg Gewicht
Drei Räder für höhere Stabilität
Höchste Ergonomie und Sicherheit
Leistungsstarker Motor
Für jede Branche geeignet



T6000

Zieht bis zu 6.000 kg Gewicht
Kontrolliert und leicht zu steuern
Leistungsstarker, langlebiger Motor
Für Industrie, Maschinenbau, Facility
und die Automobilindustrie



Ziehhilfen



P300



BT4000

*Zieht bis zu 750 kg Gewicht
Plattform individuell umgestaltbar
Einfache Bedienbarkeit*

*Zieht bis zu 4.000 kg Gewicht
Komfortables Aufhängungssystem
Für jede Branche geeignet*



BM500R-FFC

*Zieht bis zu 500 kg Gewicht
Einfach zu manövrieren und lenken
Inklusive Fernbedienung
Entlastet das Personal
Für Krankenhäuser und Hotels*



AGV1000

*Zieht bis zu 1.000 kg Gewicht
Inkludierte Sicherheitsoptionen
Leicht wechselbare Batterie
Für die Flugbranche, Industrie,
Einzelhandel und den Vertrieb*



SAUGER





Vakuumsauger und Saugnäpfe



Ovalsauger



Rundsauger

*Flachsauger und Balgensauber erhältlich
In vielen Varianten verfügbar
Qualitativ hochwertig verarbeitet*

*Flachsauger und Balgensauber erhältlich
In vielen Varianten verfügbar
Qualitativ hochwertig verarbeitet*



Saugnäpfe mit Bohrung

*Optimale und einfache Befestigung
Farblos, Schwarz, Rot, Transparent, Weiß
In vielen Varianten verfügbar
Qualitativ hochwertig verarbeitet*



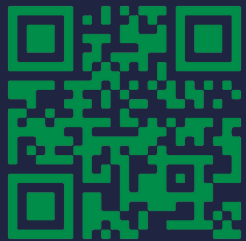
Saugnäpfe mit Gewinde

*Optimale und einfache Befestigung
Thermoplast, Farblos oder Schwarz
In vielen Varianten verfügbar
Qualitativ hochwertig verarbeitet*



PMA

KABELSCHUTZ - PRODUKTE





Kabelschutzprodukte



Wellrohre

Mono- und Multilayer Rohrtypen
Rohrgrößen von 4,5 mm bis 125 mm
Spezielle Zulassungen inkludiert



PMAFIX Pro

Gewährleistet alle Schutzarten bis zu IP66, IP68 und IP69, selbst unter stetiger Belastung
Höchste Qualitätsstandards erfüllt



PMAFIX

Gewährleistet Lösungen für alle Schutzarten bis zu IP66, IP68 und IP69K
Großes Produktportfolio
Mit Polyamid- oder Metallverschraubung
Patentiertes Sicherheitssystem



Divisible Systems

Optimale Lösung für Reparaturen
Einfache Einstoßmontage
Teilbare Rohrtypen
Armaturen: einteilig, teilbar, gerade
Schutzart: IP54



Kabelschutzprodukte



Smart Line

*Für eine einfache und schnelle Montage
Das beste Preis-/Leistungsverhältnis
Einfache Einstoßmontage*



EMV - System

*Dient der Abschirmung elektromagnetischer Störeinflüsse
Verzinkte Anschlussarmaturen inklusive*



PMA JACK

*Abriebeschutz für Kabel und Leitungen
Für eine einfache und saubere Montage
Kunststoffgeflechte aus Stahl, Polyamid und Polyester verfügbar
Anwendung: Mechanischer Kabelschutz*



Automation

*Kabelschutz in der Automation
Schutz vor Abrieb
Gewährleistet hohe Beweglichkeit
Geringe mechanische Belastung
Leicht zu installieren*



Kabelschutzprodukte



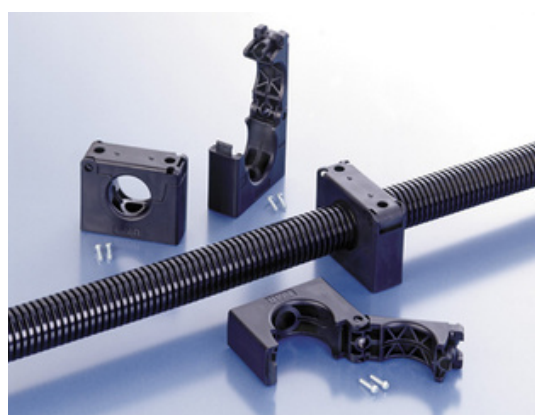
EX - System

*Schutz gegen Einflüsse von UV-Strahlung, Witterung und Chemikalien
Zur Verwendung in Zonen 1/2 & 21/22*



Brandabschottung

*Innovative Brandschutzlösung
für die Bahnindustrie
Entspricht EN 45545-3 Norm*



PMA Zubehör

*PMA Sperren und Systemhalter
Sechskant Gegenmuttern
Rohrdichtungen, Gewindeflachdichtungen
und Dichtringe
Werkzeuge und Erweiterungen*



Spezial-Produkte

*Sonderanfertigungen
Planungsunterstützung
Drehbare Verschraubungen
Dreh-, Winkel- und Positionsadapter
Verbindungen*

Zur Website



Herausgeber

Handhabungstechnik Winter GmbH

Konzept und Design

Jeanine Österreicher, MA

Foto

filmografie.at

Katalog-Nr.: 2025DE01

**Handhabungstechnik Winter
GmbH**

Otterthal 102 / 1. OG
2880 Otterthal

Telefon: +43 2641 20171 0

Telefax: +43 2641 20171 50

E - Mail: office@h-t-w.at

UID-Nummer: ATU71725056

www.h-t-w.at