

#### **FKM**

## **KSK**

#### **KOMBI-SCHRAUBKOPF**

#### die neue Mobilität im Gleisbau

#### Die ideale Ergänzung zur FKM - SSV Schlagschrauber-Verlängerung.

Der innovative Kombi-Schraubkopf KSK aus dem Hause FKM ist die ideale Lösung für die Montage und Demontage von SK. 41 mm und SK. 21x28 mm Schrauben.

Für effiziente Arbeiten im Gleisbau

Inkl. Splint und Gummiring

#### VORTEILE DES KSK KOMBI-SCHRAUBKOPFS

- > Nur ein Schraubkopf nötig
- > auch auf Schraubmaschinen einsetzbar

#### TECHNISCHE DATEN

> 1" Aufnahme

# FKM SCHLEIF SYSTEM TECHNIK

#### zum Produktvideo



#### ZUBEHÖR

- > 3/4"/1" Adapter
- > Adapter für Schraubmaschinen











# SSV SCHLAGSCHRAUBER-VERLÄNGERUNG

#### Don't work hard, work smart!

FKM denkt an Ihr Wohlbefinden und Ihre Gesundheit! Für ein ergonomisches, schwingungsreduziertes und aufrechtes Arbeiten haben wir die SSV Schlagschrauber-Verlängerung für Sie entwickelt.

#### **VORTEILE**

- > Leichte / robuste Aluminium-Konstruktion
- > Gedämpfter Antivibrationsgriff
- > Verlängerung kann mit 1" Aufsätzen verwendet werden
- Montage der Verlängerung ohne Werkzeug

Länge	450 mm
Lieferbar für	Schlagschrauber mit 1" Aufnahmen
Material	Aluminium
Gewicht	3,5 kg













# RLM-33

#### RADLENKER MONTAGEHILFE

#### Für einen sicheren Ein- und Ausbau von UIC 33 Radlenkern!

Ergonomie und Sicherheit bei Instandhaltungsarbeiten im Weichenbereich. Die pulverbeschichtete Montagehilfe ist im Set zu 3 oder 4 Stk. erhältlich.

Vermindert die Unfallgefahr Erleichtert den Ein- und Ausbau Im Set zu 3 oder 4 Stk. erhältlich

#### **EINSATZGEBIET**

Sichere und ergonomische Instandhaltungsarbeiten im Weichenbereich

#### **VORTEILE**

- > Einfache Handhabung
- > Unfallverhütung

Abmessungen	510x460x50 mm
Gewicht (1 Stk)	2,6 kg
Material	Stahl / pulverbeschichtet













#### **FKM**

# **ADW-H**AUSDREHWERKZEUG

Unser Ausdrehwerkzeug ist ein einfaches aber effektiveres Werkzeug zum Entfernen von abgerissenen Holzschwellenschrauben.

Das Ausdrehwerkzeug wird mittels 2 kg Hammer eingeschlagen und kann mit einem Steckschlüssel und einem Schraubkopf SW 41 herausgedreht werden.

#### TECHNISCHE DATEN

Schlüsselweite	41 mm
Schaftlänge	85 mm
Durchmesser außen	26 mm

Sonderanfertigungen auf Anfrage



zum Produktvideo













## GW GLEISHEBEWINDE mit verzinkter Sicherheitskurbel

#### Zum sicheren Heben von Schienen und Gleisfeldern

Der speziell ausgebildete Gleiswindenschuh und die am Gehäuse angeschweißte Schienenstütze kennzeichnen den Einsatz des Gerätes im Gleisbau.

#### **VORTEILE**

- > Kein Einsinken im Schotter durch speziellen Schuh
- > Schienenstütze verhindert Schräglage der Winde
- > Sicherheitskurbel

Hebekraft	3 t	5 t	10 t
Hubhöhe	350 mm	300 mm	300 mm
Bauhöhe	715 mm	715 mm	790 mm
Höhe der Klaue in tiefster Stellung	65 mm	65 mm	80 mm
Gewicht	~ 24,5 kg	~ 29,5 kg	~ 46 kg













# SGR SCHÜTTGUTRUTSCHE

Aluminiumausführung

Einfache Montage

Passend für alle gängigen Schotterwägen

#### Zum Einbringen von Gleisschotter in die Gleismitte.

Leicht im Gewicht, einfach in der Montage: Das Schotterblech SGR ist schnell und ohne Werkzeug montierbar. Die Aluminiumkonstruktion mit Stahlbügel passt perfekt in alle gängigen Schotterwagen in AT bzw. wird auf Wunsch für Sie maßgefertigt.

#### **EINSATZGEBIET**

#### Zum Einbringen von Gleisschotter in die Gleismitte

#### **VORTEILE**

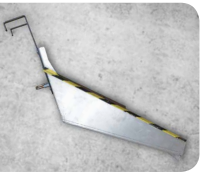
- > Aluminiumkonstruktion mit Stahlbügel
- > Schnell und ohne Werkzeug montierbar
- > (in AT) passend bei allen gängigen Schotterwagen
- > Sonderanfertigung auf Anfrage

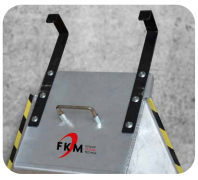
Ausführung	Aluminium
Gewicht Aluminiumausführung	14 kg



zum Produktvideo













# ISK INNENSECHSKANT - EINSATZ

#### **EINSATZGEBIET**

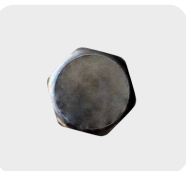
Adapter für Schlagschrauber oder Drehmomentschrauber zur Befestigung der profilfreien Spannklemme Chrom Vanadium Ausführung Sonderanfertigung auf Anfrage

Länge - Ausführung langer Schaft	120 mm
Innensechskant	SW 22 mm
Mutter	SW 39 mm
Ausführung	42CrMo4













#### **FKM SB-SH-140 SCHIENENHEBER** Modell 140

#### Zum Heben und Korrigieren der Zwischenlagen/ Rippenplatten

Für alle üblichen Vignol-Oberbauarten geeignet. Einfach in der Anwendung und betriebssicher durch einen zusätzlichen Sicherungsbolzen. Mittels Bolzen einfach in der Höhe zu justieren.

#### **VORTEILE**

- > Einfach in der Handhabung
- > Sicheres Arbeiten durch zusätzliche Verriegelung
- > Variabel einstellbar

#### **TECHNISCHE DATEN**

Länge	1365 mm
Breite	50 mm
Höhe	420 mm
Tragfähigkeit	750 kg
Gewicht	12,5 kg

Gewicht von nur 12,5 kg











Gleisbautechnik aus dem Hause





# TSB TRENNSCHEIBENBOX

#### Der praktische Klassiker

Die Trennscheibenbox TSB bietet Platz für bis zu zehn Trennscheiben mit einem Durchmesser von max. 356 mm und ist damit der unverzichtbare und praktische Begleiter bei Handschleifarbeiten. Die Trennscheiben werden so sicher aufbewahrt und trocken transportiert.

Stabile Aluminiumbox

Ihre Trennscheiben bleiben trocken und unbeschädigt

#### **EINSATZGEBIET**

Zum sicheren Transportieren und trockenem Aufbewahren von Schienentrennscheiben

#### **VORTEILE**

- > Sichere und trockene Lagerung
- > Einfacher Transport

# Tremscheibenbor

Länge	425 mm
Breite	425 mm
Höhe	57 mm
Geeignet für	10 Stk Trennscheiben mit bis zu Ø 400 mm











# GLR GLEISRÄDER

#### Längere Haltbarkeit und ruhiges Laufverhalten

Die GLR Gleisräder aus dem Hause FKM werden präzise verarbeitet und mit gehärteten Oberflächen ausgeliefert, wodurch eine besonders lange Haltbarkeit bzw. Standzeit möglich wird. Alle Profile und Radien lieferbar Sonderanfertigung auf Anfrage

#### **VORTEILE**

- > Ruhiges Laufverhalten
- > Extra gelagerte Spurkränze möglich
- > Kostengünstig



Ausführungen

Stahl, Aluminium oder Kunststoff











# ET ERSATZTEILE

#### Unsere Flexibilität ist Ihr Vorteil!

FKM bietet nicht nur sämtliche Ersatzteile für Eigenfabrikate, sondern zusätzlich eine große Auswahl an Ersatzteilen für alle gängigen Fabrikate. Unsere Produktionsstätte in Österreich liefert schnell und zu besten Konditionen zahlreiche Komponenten, damit Ihr Projekt rasch und sicher wieder wie auf Schiene läuft.

Ersatzteile auch für Fremdfabrikate

Schnell verfügbar

Kostengünstig

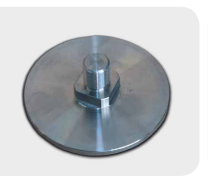
Top Qualitäten

Sonderteile auf Anfrage

#### **VORTEILE**

- > Großteils gehärtet für längere Lebensdauer
- > Große Auswahl
- > Einzelanfertigung
- > Modifizierte Ersatzteile











#### FKM GREEN TEC

### **A-SBM**

#### **AKKU SCHWELLENBOHRMASCHINE**

#### Eine einfache aber effektive Lösung um Holzschwellen zu bohren.

Unser FKM-A-SBM ist eine optimale Lösung für den schnellen Einsatz und um kleinerer Reparaturen im Gleisbereich durchführen zu können.

#### **EINSATZGEBIET**

> Bohren von Holzschwellen/ Kunststoffschwellen

#### **VORTEILE**

- > Sehr kompakt
- > Leicht in der Handhabung
- > 3-Backenfutter (ermöglicht ein Aufspannen von diversen Bohrer Typen)
- > Diverse Bohrer Typen und Durchmesser erhältich
- > M18 Milwaukee Akku kompatibel
- > Tiefenschlag einstellbar

#### TECHNISCHE DATEN

Gewicht 2.7 k













# ADW-B

#### **AUSDREHWERKZEUG FÜR BETONSCHWELLEN**

#### Unsere einfache und effektive Lösung, um abgerissene Betonschwellen-Schrauben auszudrehen.

Ob feste Fahrbahn, Weichenbetonschwellen im Bereich vom Radlenker oder Betonschwellen jeglicher Art: Mit dem in unserem Set enthaltenen Fräser und den passenden Ausdrehwerkzeugen gehören abgerissene Schrauben die sich nicht ausdrehen lassen, der Vergangenheit an.

#### **EINSATZGEBIET**

- > Weichenbetonschwellen
- > Gleisschwellen
- > Feste Fahrbahn

#### **VORTEILE**

- > Sehr kompakt
- > Leicht in der Handhabung
- > Geeignet für alle gängigen Betonschwellenschrauben
- > Alle Komponenten in unserem FKM-Werkzeugkoffer enthalten

zum Produktvideo





Sehr kompakt
Leicht in der Handhabung







