

# Sněhové a terénní řetězy

Katalog platný od roku 2022



# Legenda

## Naše symboly pro větší přehlednost



ÖNORM  
V 5117



ÖNORM  
V 5119



EU-Norm

TITAN Grip®



vlnitý profil



technologie starmove®

speciální legování



volný prostor  
0 mm



volný prostor  
7 mm



volný prostor  
9 mm



volný prostor  
12 mm



volný prostor  
13 mm



volný prostor  
16 mm



město



nezpevněné  
silnice



Offroad



Osobní vozy



SUV



Malá dodávka/  
transportér



Autobus



Nákladní vozy



Zásahové  
vozidlo



Unimog



Těžké užitkové  
vozidlo  
(stavební stroj)



Traktor



Lesnický stroj



Vysokozdvížený  
vozík



Malotraktor



Speciální vozidla  
(čtyřkolka,  
sněhová fréza  
atd.)

# pewag digital

## Poznejte svět pewag digitálně

Ve společnosti pewag jsou blízkost zákazníkům a inovace zakotveny v srdci organizace. Na našich webových stránkách kromě produktů, jejich podrobností a oblastí aplikace rovněž naleznete náš konfigurátor, pomocí něž si můžete nakonfigurovat vhodné sněhové řetězy. Kromě toho poskytujeme ke stažení příslušné katalogy a odpovídající montážní videa.

Na našem kanálu YouTube rovněž naleznete další zajímavé pohledy do světa pewag – například videa z výroby.

Chceme vám nejen představit náš sortiment, ale rovněž uvítáme vaši zpětnou vazbu, nápady a návrhy prostřednictvím našich kanálů sociálních médií. Ukážeme vám směs zkušeností zákazníků, svých odborných znalostí a svých výrobků při aplikaci.

Kde nás najdete na webu:



[www.pewag.cz](http://www.pewag.cz)



[www.pewag.sk](http://www.pewag.sk)



@pewag - Official  
YouTube Channel



@pewag.international



@pewag.international



@pewag Schneeketten

# Obsah

**Perfektní záběrové řešení  
pro každou obtížnou situaci  
naleznete zde.  
Samozřejmě od firmy pewag.**

Trakční řetězy pewag jsou optimálně přizpůsobeny potřebám zákazníků. Tímto je v každé situaci a použití zajištěna maximální bezpečnost a komfort – v zimních podmínkách, stejně jako v blátě, štěrků nebo na písku. Důvěřujte vynikající kvalitě a dlouholetým zkušenostem firmy pewag díky maximální spokojenosti zákazníků a spolehlivosti odborných prodejců.

<b>Obsah</b>	
Jsme součástí pewag group	4-5
Technologie sněhové řetězy pewag	6
<b>Osobní vozy a SUV 7</b>	
Technologie sněhové řetězy pro auta a SUV	8
Řešení pro sněhové řetězy na Osobní vozy	9
Sněhové řetězy pro Osobní vozy	10-15
Řešení pro 4x4, SUV a dodávkové automobily	16
Sněhové řetězy pro 4x4, SUV a dodávkové automobily	17-22
<b>Professional 23</b>	
Technologie Sněhové řetězy Professional	24-25
Řešení pro použití na silnicích	26
Sněhové řetězy pro Použití na silnicích	27-29
Řešení pro odklizení sněhu	30
Sněhové řetězy pro odklizení sněhu	31-32
Řešení pro zemědělské a lesnické použití	33
Sněhové řetězy pro zemědělství & Využití v lesnictví	34-38
Řešení pro speciální aplikace	39
Sněhové řetězy pro speciální použití	40-42
<b>Příloha 44</b>	
Poptávkový formulář pro speciální řetězy	43
Náhradní díly pro sněhové řetězy	45-46
Technické informace	47

Cena v Kč platnost ceny je odvislá od ceny vstupního materiálu.  
Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny.

**Otisk:**  
Vlastník médií: pewag Schneeketten GmbH, 8041 Graz, Rakousko  
Tiskárna: Gugler GmbH, 3390 Melk/Donau, Rakousko



# Jsme součástí **pewag group**

pewag snow chains je součástí skupiny společností s mezinárodní působností. Naše úspěšná historie sahá až do roku 1479.

## WHAT DRIVES US

Náš podnikatelský duch ve společnosti pewag group je utvářen radostí z inovací. Snažíme se vyrábět nejlepší řešení na trhu - dnes i v budoucnu.

Vysoká kvalita našich značek, výrobků a služeb, stejně jako nadšený výkon našich zaměstnanců, jsou naší největší devizou k dosažení dokonalosti a překonání očekávání zákazníků.

## LEADING TO EXCELLENCE



### striving for excellence in **QUALITY**

Hodnoty značek skupiny pewag se projevují prvotřídní kvalitou a neustálými inovacemi. Můžete se na nás spolehnout.



### striving for excellence in **RESPONSIBILITY**

Naším cílem je uhlíkově neutrální výroba do roku 2030. Žijeme udržitelným a férovým partnerstvím a otevřeným způsobem spolupráce. Přijímáme sociální i environmentální odpovědnost.



### striving for excellence in **ENTREPRENEURSHIP**

Díky specifickým odborným znalostem každého jednotlivce a decentralizované odpovědnosti zajišťujeme zdravý růst a trvale úspěšnou budoucnost.



### striving for excellence in **TECHNOLOGY**

Naši technologickou sílu zajišťujeme snahou o kvalitu, neustálé zlepšování a inovaci našich výrobků a výrobních procesů.

## FROM AUSTRIA....



1479

První písemná zmínka o kovárně

1787

Založení kovárný řetězů v Kapfenbergu

1803

Založení závodu ve Štirském Hradci

1836

Založení závodu na odlévání železa v Brücklu

1912

Výroba prvního sněžového řetězu pewag

2009

pewag se rozvíjí v mezinárodní skupinu společností

2021

Rozsáhlé investice do obnovitelných zdrojů energie. Cíl: výroba s neutrálními emisemi CO2 do roku 2030.

## ....ACROSS THE GLOBE

100+

Země

50

Prodejní a další místa

45

Obchodní partneři

16

Výrobní místa

15+

Značky

5

Kontinenty



## IN A SUSTAINABLE WAY

### Social Excellence

Firemní etika skupiny pewag je založena na našem jasném závazku dodržovat univerzální lidská práva. Jako globálně působící skupina společností neseme sociální a společenskou odpovědnost. To se týká zejména našich zaměstnanců. Jejich bezpečnost práce a ochrana zdraví jsou naší nejvyšší prioritou. Podporujeme jejich osobní a profesní rozvoj a rozvíjíme kulturu otevřené, upřímné, nediskriminační a týmově orientované diskuze založené na transparentní komunikaci. Stejné standardy uplatňujeme i při jednání se zákazníky, dodavateli a dalšími obchodními partnery.

### Environmental Excellence

Zavázali jsme se k šetrnému a udržitelnému přístupu k životnímu prostředí. To platí pro všechny oblasti a činnosti naší skupiny společností. Je pro nás samozřejmostí využívat zdroje co nejefektivněji a zajistit to i do budoucna prostřednictvím nových ekologických a efektivních procesů. Neustále pracujeme na optimalizaci trvanlivosti a recyklovatelnosti našich výrobků. V této souvislosti je jedním z našich hlavních zájmů neustálé zlepšování energetické účinnosti, a tím dlouhodobé snižování spotřeby energie. Energie, kterou používáme, pochází z obnovitelných zdrojů a částečně ji již sami vyrábíme.



## WHAT DEFINES US



**Sněhové a terénní řetězy**



**Břemenové a dopravníkové řetězy**



**Výrobky pro kutily**



**Engineering**



**Vázací a kotevní řetězy**



**Ochranné řetězy**

#### Our Expertise.

Naše mezinárodní značky mají rozsáhlou a rozmanitou nabídku produktů a služeb.

Portfolio sahá od trakčních řetězů pro pneumatiky, ochranných řetězů pro důlní vozidla přes širokou škálu technických řetězů a inovativních řešení pro zvedání až po výrobky pro kutily a také technologie pro tváření.

#### Our Network.

S více než 50 pobočkami na pěti kontinentech tvoří skupina pewag globální platformu specialistů na výrobky, partnerů a dodavatelů.

Tuto komunitu posiluje rozsáhlá síť externích odborníků z oblasti vědy, výzkumu a vývoje a široká škála značek a společností v rámci skupiny.

#### Our Experience.

Na základě staletých zkušeností, skutečné řemeslné zručnosti a inovativních technologií zpracováváme materiály nejvyšší kvality s tím, že nabízíme nejlepší řešení na trhu.

To, co nás jako lidi ve skupině pewag spojuje, je silná ambice na neustálý rozvoj.



## Sněhové řetězy pewag

pewag nabízí správný produkt pro širokou škálu vozidel a pneumatik. Pro radost z inovací vyvíjí společnost pewag řetězy, které zajišťují nejvyšší úroveň bezpečnosti a pohodlí za všech povětrnostních podmínek a umožňují vám bezpečně cestovat. Díky lepší přilnavosti na sněhu a ledu se zvyšuje trakce a zkracuje brzdná dráha.

Sněhové řetězy pewag lze použít nejen v zimních podmínkách. Své uplatnění najdou i v blátě, suti a písku: vojenské a záchranné týmy se spoléhají na osvědčenou kvalitu sněhových řetězů pewag i v nesjizdném terénu.



## Výroba našich řetězů

Kvalitní řemeslné zpracování a nejmodernější technologie ze srdce Evropy: Výrobky pewag jsou vyráběny podle nejvyšších standardů kvality v našich výrobních závodech v Rakousku a České republice a jsou neustále vyvíjeny našimi odborníky. Využíváme více než 500 let zkušeností s výrobou prvotřídních řetězových řešení a komponentů.

## Technologie starwave®



pewag starwave® poskytuje větší profil a trakci. Inovativní vlnový profil pewag starwave® zvětšuje ve srovnání s běžnými řetězovými články tvrzený povrch přibližně o 7 %, přičemž rozměry řetězového článku zůstávají stejné. Tím se zvyšuje odolnost řetězu a prodlužuje životnost výrobku. Díky této inovaci společnosti pewag dochází z pohledu zákazníka k výraznému snížení nákladů. Inovativní vlnovitý profil řetězového článku zajišťuje také lepší trakci, protože další hrany se "zapichují" do země.

## TitanGrip®

TITANGrip®

### pewag speciální legování

Sněhové řetězy označené TitanGrip® jsou vyrobeny ze speciálně legované oceli. Legovací přísady titanu a boru zaručují s přesnou tepelnou úpravou maximální odolnost vůči oděru.

## Čtyřhranné články



### pewag sněhové řetězy s čtyřhrannými články

Čtyřhranné řetězové články přesně zapadají do sebe a tím zamezují překroucení řetězu při zátěži, zaručují optimální přenos záběrových a brzdných sil, protože se do sněhu a ledu „zakousnou“. Řetězy, které nemají na vnitřní straně sražené hrany tuto výhodu nemají.

# Osobní vozy a SUV

## Obsah

Technologie sněhové řetězy pro auta a SUV	8
<b>Řešení pro sněhové řetězy na Osobní vozy</b>	<b>9</b>
pewag servostar / servostar X	10
pewag servomatik	11
pewag servo sport	13
pewag servo	14
pewag brenta-c	15
pewag brenta 9	15
<b>Řešení pro 4x4, SUV a dodávkové automobily</b>	<b>16</b>
pewag servostar suv	17
pewag servomatik suv	18
pewag servo suv	19
pewag brenta-c 4x4	20
pewag austro super zesílené	21
pewag offroad extreme	22



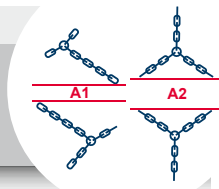




## Technologie Sněhové řetězy pro auta a SUV

pewag nabízí široké portfolio sněhových řetězů přizpůsobených potřebám uživatelů v oblasti osobních automobilů. Patří mezi ně mimo jiné typy vozidel osobní vozy, SUV, crossovery, dodávky a obytné vozy.

Bezpečnost je na silnici nejvyšší prioritou, což jde ruku v ruce s vysokou trakcí. Proto je třeba na zasněžených silnicích dosáhnout plné trakce, kterou zaručují sněhové řetězy pewag. Kromě toho je prioritou výrobků pewag jednoduchá, rychlá a bezpečná montáž a demontáž.



## Řetězy se šikmou stopou

### pewag řetězy se šikmou stopou zaručují klidnější chod a lepší záběr

Stopa řetězu na vozovce ukazuje, že nepokryté místo řetězem na pneumatice A1 je u řetězu se šikmou stopou podstatně menší než u stopových řetězů A2. U stopových řetězů (vpravo) slouží středová příčka výhradně k bočnímu vedení při průjezdu zatáčkou, u řetězů se šikmou stopou (vlevo) slouží tato středová příčka jak k bočnímu vedení tak i přenosu trakce (přenos brzdných a rozjezdových sil). Řetěz se šikmou stopou má tímto klidnější běh a nabízí lepší záběr. pewag, první výrobce sněhových řetězů na světě se šikmou stopou.



## snox®-Technologie

### pewag snox: nejjednodušší montáž na světě

Sněhový řetěz je nutné použít většinou za nepříznivého počasí. Každý háček každé očko každý komponent navíc prodlužuje čas montáže, pewag snox je prvním řetězovým systémem bez spojovacích elementů. Napínací mechanismus reaguje plně automaticky a reguluje optimální napnutí jako mávnutím kouzelného proutku.



## Intuitivní řetěz

### Ještě snazší montáž řetězů pewag

Části sněhového řetězu, které je třeba při montáži uchopit, ovládat a vzájemně spojit, jsou podbarveny červeně. Montáž řetězů pewag je tak ještě snazší.



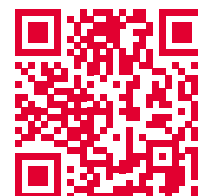
## servo-Technologie

### Sněhové řetězy pewag jsou inteligentní

Napínací prvky sněhových řetězů musí být komfortní: Na základě tohoto požadavku proběhl ve firmě pewag vývoj nejnovější generace automatických ráčen. Kromě zjednodušení obsluhy byl kladen důraz na zdokonalení napínacího systému: Aby bylo možné přesněji a pro uživatele jednodušeji ovládat jeho účinek, používá pewag jako první výrobce technologii servo.

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!

S naším konfigurátorem pro sněhové řetězy!



Více informací na str. 50!

## Řešení pro sněhové řetězy na Osobní vozy



	pewag servostar (X) RSC .. (X)	pewag servomatik RSM ..	pewag servo sport RSS ..	pewag servo RS ..	pewag brenta-c XMR ..	pewag brenta 9 XMB ..
Technické detaily	Automatické napnutí řetězu	✓	✓	✓	×	×
	Ochrana ráfků	✓	✓	✓	×	×
	Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,2	3,1	3,1	3,55	3,1
	Výška článku řetězu	Vnitřní strana 0 Běhoun 12	9	Vnitřní strana 7 Vnitřní strana 9	12	13,1
V provozu	Hladký chod/jízdní komfort	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
	Montáž/demontáž	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
	Trakce	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
Rozsah použití	Osobní vozy	✓	✓	✓	✓	✓
	Crossover	✓	✓	✓	✓	✓
	Malé SUV	✓	✓	×	✓	✓
	SUV	×	×	×	×	×
	Dodávka	×	×	×	×	×
	Zpevněné cesty	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
	Nezpevněné silnice	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
	Jízdy v horách – zpevněné cesty	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
	Jízdy v horách – nezpevněné cesty	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████

Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.

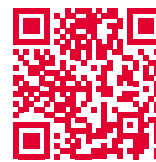
# pewag servostar / servostar X



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Pro vozy bez dostatečného prostoru v podběžích a za kolem. Jednoduchá montáž z vnější strany kola.

Inovativní pewag nasazovací systém s automatickou servo ráčnou. Řešení pro vozidla kde není dostatek prostoru pro standardní sněhové řetězy.

### Informace o produktu

- Patentovaná technologie pewag servo ráčny
- Řetěz je montován přímo na originál matku kola
- Nezasahuje do vnitřního prostoru pneumatiky, všechny montážní kroky jsou prováděny z vnější části pneumatiky
- Vhodné použití jedné velikosti řetězu na více rozměrů pneumatik díky možnostem nastavení
- Ochrana ráfku kola - řetěz není v přímém kontaktu s ráfkem kola díky inovativnímu řetězovému systému
- Kombinace řetězových článků 3,2 mm čtvercového profilu s 12 mm lamelami
- Díly zajišťující montáž jsou červené

pewag servostar (X) RSC .. (X)	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,2
Výška článku řetězu	Vnitřní strana 0 Vnitřní strana 12
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■■■■■
Trakce	■■■■■■■■■■
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■■■■
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■■■■■



# pewag servomatik



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Rychlá a bezpečná montáž bez spojovacích a jisticích háčků. Automatické dopínání.

Inovativní sněhový řetěz s řetězovou sítí z článků starwave® a s pevným kruhem. Vyvinut speciálně i pro automobily se zadním náhonem a minimem místa v podběžích. Rychlou a bezpečnou montáž zajišťuje napínací systém, který ukazuje správné dopnutí řetězu.

### Informace o produktu

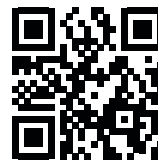
- Velmi pohodlná a snadná montáž, pevný kruh pro snadnou montáž
- Ukazatel správné montáže, díky kterému je zajištěno bezpečné upnutí řetězu
- Žádné háčky, žádné ruční dopínání
- Řetězy 9 mm články řetězové sítě jsou vhodné i pro vozidla s minimálním místem v podběžích
- S ochranou AL disků před poškozením
- Součástky nutné k montáži jsou označeny červeně
- Patentovaný samodopínací systém s pewag servo ráčnou

pewag servomatik RSM ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,1
Výška článku řetězu	9
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■■
Trakce	■■■■■□□
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
Zpevněné cesty	■■■■■□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■□□

**pewag servo sport**



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Volný prostor 7 mm. Sportovní. Inovativní.

Optimální využití minimálního volného prostoru v podběžích kol.

### Informace k produktu

- Ráčna pewag servo napne řetěz automaticky – odpadá manuální dopnutí
- Snadná demontáž díky samootevřicímu vnitřnímu uzávěru
- Ochrana disku
- Kroucené prameny řetězu na vnitřním boku umožňují použití při minimálním volném prostoru (vůle 7 mm)
- Dobré hodnoty v oblastech trakce, bezpečnosti a automatického napnutí

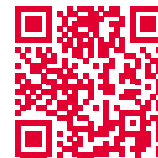
pewag servo sport RSS ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,1
Výška článku řetězu	Vnitřní strana 7 Vnitřní strana 9
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■□
Trakce	■■■■■□
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Zpevněné cesty	■■■■■□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■□



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Sportovní. Samodopínací. Superrychlý. Vysoce kvalitní sněhový řetěz s technologií servo.

Inovativní a patentovaný řetěz pewag servo, vyvinutý obzvláště pro vozidla s vysokým výkonem motoru, poskytuje komfort montáže bez pojiždění a spolehlivost za všech podmínek: tento sněhový řetěz přesvědčí především ty řidiče, kteří najezdí hodně kilometrů.

### Informace k produktu

- Vysoce kvalitní řetěz s inovativní technologií
- Ráčna pewag servo napne řetěz automaticky – odpadá manuální dopnutí
- Snadná demontáž díky samootevřracímu vnitřnímu uzávěru
- Ochrana disku

pewag servo RS ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,2
Výška článku řetězu	12
Hladký chod/jízdní komfort	<input type="checkbox"/>
Montáž/demontáž	<input type="checkbox"/>
Trakce	<input type="checkbox"/>
Osobní vozy	<input checked="" type="checkbox"/>
Crossover	<input checked="" type="checkbox"/>
Malé SUV	<input checked="" type="checkbox"/>
Zpevněné cesty	<input type="checkbox"/>
Nezpevněné silnice	<input type="checkbox"/>
Jízdy v horách – zpevněné cesty	<input type="checkbox"/>



**pewag brenta-c**



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



Symbol fotografie



## Mnohokrát osvědčený. Mnohokrát testovaný. Mnohokrát kupovaný. Oblíbený sněhový řetěz pro každodenní použití.

Nejvíce prodávaný sněhový řetěz pewag: díky robustní síti je zaručen spolehlivý záběr a vysoce klidný chod na zimních silnicích za všech podmínek.

### Informace k produktu

- Snadná a rychlá obsluha vnitřního uzávěru
- Manuální napnutí řetězu – dopnutí řetězu se provádí ručně

pewag brenta-c XMR ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55
Výška článku řetězu	13,1
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■□
Trakce	■■■■■■■
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■■□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■■

# pewag brenta 9



Více o produktu



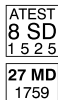
Montážní video



Konfigurator



Symbol fotografie



## Osvědčená technika. Spolehlivost při použití.

Řetěz 9 mm pro vozidla s malým volným prostorem v podběžích kol.

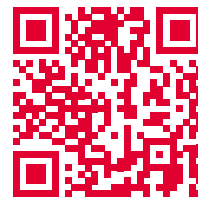
### Informace k produktu

- Snadná a rychlá obsluha vnitřního uzávěru
- Manuální napnutí řetězu – dopnutí řetězu se provádí ručně

pewag brenta 9 XMB ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,1
Výška článku řetězu	9
Hladký chod/jízdní komfort	<input type="checkbox"/>
Montáž/demontáž	<input type="checkbox"/>
Trakce	<input type="checkbox"/>
Osobní vozy	<input checked="" type="checkbox"/>
Crossover	<input checked="" type="checkbox"/>
Malé SUV	<input checked="" type="checkbox"/>
Zpevněné cesty	<input type="checkbox"/>
Jízdy v horách – zpevněné cesty	<input type="checkbox"/>

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!

S naším konfigura-  
torem pro sněhové  
řetězy!



Více informací na  
str. 50!

## Řešení pro 4x4, SUV a dodávkové automobily



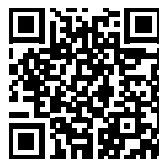
	pewag servostar suv RSC .. V	pewag servomatik suv RSM .. V	pewag servo suv RSV ..	pewag brenta-c 4x4 XMR .. V	pewag austro super zesílené A .. SV	pewag offroad extreme FM ..
<b>Technické detaily</b>						
Automatické napnutí řetězu	✓	✓	✓	×	×	×
Ochrana ráfků	✓	✓	✓	×	×	×
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55	3,55	3,55	4,5	4,5 / 5,6 / 7	4,5
Výška článku řetězu	Vnitřní strana 0 Vnitřní strana 14	13	13	16	16 / 20 / 25	16
<b>V provozu</b>						
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
Trakce	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
<b>Rozsah použití</b>						
Osobní vozy	✓	✓	✓	×	×	×
Crossover	✓	✓	✓	✓	×	×
Malé SUV	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SUV	×	✓	✓	✓	✓	✓
Dodávka	×	✓	✓	✓	✓	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
Jízdy v horách – nezpevněné cesty	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■

Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.



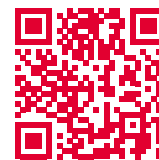
pewag servostar SUV



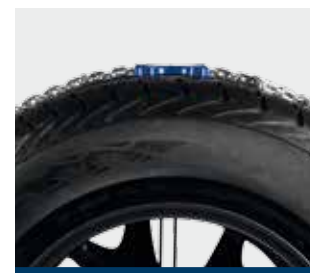
Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Externí řetězy vozidla SUV s nedostatkem místa v podběžích. Jednoduchá montáž z vnější strany kola.

Inovativní pewag nasazovací systém s automatickou servo ráčnou. Řešení pro vozidla kde není dostatek prostoru pro standardní sněhové řetězy.

### Informace o produktu

- S požadavkem na 0 mm vnitřního prostoru za kolem
- Řetěz je montován přímo na originál matku kola
- Nezasahuje do vnitřního prostoru pneumatiky, všechny montážní kroky jsou prováděny z vnější části pneumatiky
- Vhodné použití jedné velikosti řetězu na více rozměrů pneumatik díky možnostem nastavení
- Ochrana ráfku kola - řetěz není v přímém kontaktu s ráfkem kola díky inovativnímu řetězovému systému
- Kombinace řetězových článků 3,55 mm čtvercového profilu s 14 mm lamelami
- Díly zajišťující montáž jsou červené

pewag servostar SUV RSC .. V	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55
Výška článku řetězu	Vnitřní strana 0 Vnitřní strana 14
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■■■■■
Trakce	■■■■■■■■■■
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■■■■
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■■■■■

**pewag servomatik SUV**



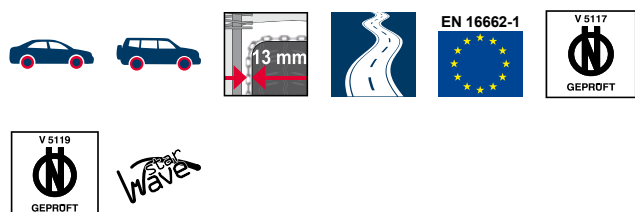
Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Bezpečná montáž bez jisticích háčků. Automatické dotahování – nyní i pro vozy SUV.

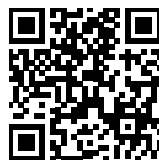
Nový, inovativní sněhový řetěz speciálně pro vozy SUV. Osvědčená a testovaná servomatik ráčna. Díky samonapínacímu systému se velice rychle nasazuje.

### Informace o produktu

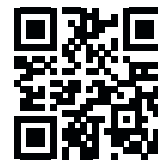
- Rychlá a snadná montáž
- Ukazatel správné montáže, díky kterému je zajištěno bezpečné dopnutí řetězu
- Žádné upínací součásti, žádné háčky
- Ochrana ráfku
- Součástky nutné k montáži jsou červeně zbarvené
- Patentovaný samodotahovací systém díky technologii pewag servo ráčna

pewag servomatik suv RSM .. V	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55
Výška článku řetězu	13
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■■■
Trakce	■■■■■□□
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
SUV	✓
Dodávka	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■□□□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■□□

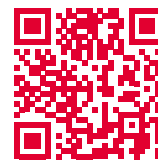
**pewag servo SUV**



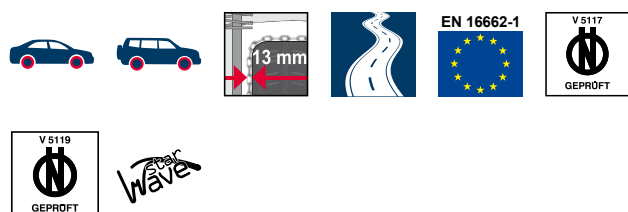
Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Sportovní. Samodopínací. Superrychlý.

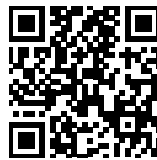
Vysoce kvalitní sněhový řetěz pro montáž bez poježdění, s technologií pewag servo, pro SUV (sportovní užitková vozidla). Tento řetěz byl vyvinut speciálně pro vozidla SUV.

### Informace k produktu

- Vysoce kvalitní řetěz s inovativní technologií
- Snadná demontáž díky samootevřacímu vnitřnímu uzávěru
- Ochrana disku
- Patentovaná technologie pewag servo reguluje automaticky napnutí řetězu

pewag servo suv RSV ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Automatické napnutí řetězu	✓
Ochrana ráfků	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55
Výška článku řetězu	13
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■□
Trakce	■■■■■□
Osobní vozy	✓
Crossover	✓
Malé SUV	✓
SUV	✓
Dodávka	✓
Zpevněné cesty	■■■■■□
Nezpevněné silnice	■■■■■□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■□

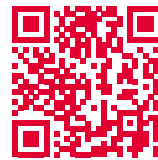
# pewag brenta-c 4x4



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



Symbol fotografie



## Silný. Osvědčený řetěz pro montáž bez pojiždění a pro použití na nezpevněných komunikacích.

Nejprodávanejším sněhovým řetězem značky pewag je mnohokrát vyzkoušený výrobek pewag brenta-c. Pro použití 4x4 byl tento řetěz náležitě zesílen.

### Informace k produktu

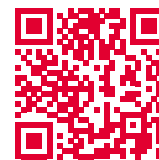
- Velmi jednoduchá montáž, protože vnitřní uzávěr se ovládá snadno a rychle
- Manuální napnutí řetězu – dopnutí řetězu se provádí ručně
- Vnitřní uzávěr je odolný díky zavíracímu mechanismu s háčkem

pewag brenta-c 4x4 XMR .. V	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5
Výška článku řetězu	16
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■■□
Trakce	■■■■■□
Crossover	✓
Malé SUV	✓
SUV	✓
Dodávka	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■■□
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■□
Jízdy v horách – nezpevněné cesty	■■■■■□



pewag<sup>\*\*\*</sup> austro super zesílené

Více o produktu



Konfigurator



TITAN Grip®

## Zesílené provedení s vlnitým profilem. Sněhový řetěz pro použití v extrémním terénu.

Když už to dál nejede: se zesílenými řetězy pewag austro super se dostanete bezpečně do cíle. Nyní nově s inovativním vlnitým profilem pro zvýšenou trakci.

### Informace k produktu

- Řetěz poskytuje velmi dobrý záběr
- Manuální napnutí řetězu – dopnutí řetězu se provádí ručně
- Robustní řetěz, bez plastových dílů
- Stabilní spojení sítě s bočními řetězy pomocí svařovaných kroužků

pewag austro super zesílené A .. SV	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,6 / 7
Výška článku řetězu	16 / 20 / 25
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■■■
Malé SUV	✓
SUV	✓
Dodávka	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■■■■
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■■
Jízdy v horách – nezpevněné cesty	■■■■■■■

# pewag offroad extreme



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Silný a bezmezně odolný. Mnohostranný sněhový řetěz pro použití v terénu a při maximálním namáhání.

Když se vydáte na cestu, tak větve ani kameny či bláto pro vás nebudou žádnou překážkou. S řetězy pewag offroad extreme bezpečně dojedete do nejhlubšího lesa a na nejvyšší horský vrchol.

### Informace k produktu

- Díky husté síti řetězu je zaručen vysoce klidný chod
- Manuální napnutí řetězu – dopnutí řetězu se provádí ručně
- Skladové číslo NATO na vyžádání
- Robustní sněhový řetěz z materiálu o síle 4,5 mm a bez plastových dílů
- Spojení sítě s bočními řetězy pomocí svařovaných kroužků

pewag offroad extreme FM ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5
Výška článku řetězu	16
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■
Trakce	■■■■■■
Malé SUV	✓
SUV	✓
Dodávka	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■
Nezpevněné silnice	■■■■■■
Jízdy v horách – zpevněné cesty	■■■■■■
Jízdy v horách – nezpevněné cesty	■■■■■■

# Sněhové řetězy Professional

## Obsah

Technologie Sněhové řetězy Professional	24-25
<b>Řešení pro použití na silnicích</b>	<b>26</b>
pewag omnimat ring 6	27
pewag cervino	28
pewag austro super zesílené	29
<b>Řešení pro odklízení sněhu</b>	<b>30</b>
pewag starmove	31
pewag starmove F	32
<b>Řešení pro zemědělské a lesnické použití</b>	<b>33</b>
pewag starmove pro	34
pewag starmove pro F	35
pewag universal	36
pewag universal ED	37
pewag dvojité traktorové stopa	38
<b>Řešení pro speciální aplikace</b>	<b>39</b>
pewag unihub	40
pewag austro super zesílené	41
pewag traktorové stopa	42







## Profesionální technologie

pewag nabízí široké portfolio profesionálních sněhových řetězů, které jsou přizpůsobeny pro nejrůznější oblasti použití. Mnoho uživatelů sněhových řetězů je na cestách kvůli své práci, zejména v zimě. Patří mezi ně zimní a sněhové služby, dopravní a autobusové společnosti a také zemědělci a lesníci.

Vzhledem k častému intenzivnímu používání řetězů a jejich použití na těžkých vozidlech se pewag Sněhové řetězy pro vyznačují nejvyšší kvalitou a odolností proti opotřebením, a tím i dlouhou životností.

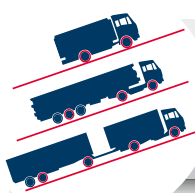


## Technologie starmove®

### Sněhové řetězy pewag s profilovými články hřidelí.



Díky speciálnímu drážkovanému profilu starwave® se dosahuje většího cementovaného povrchu článků řetězu. Z toho vyplývá lepší uchycení, ale také delší životnost řetězu.

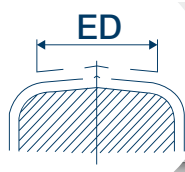
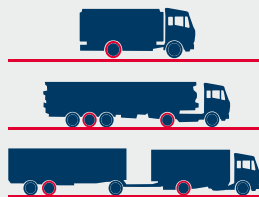


## Správné nasazení řetězů

### Směrnice pro nasazení sněhových řetězů pro užitková vozidla

Při jízdě do kopce a především pak při jízdě z kopce, montujte řetězy také na řízenou nápravu, dosáhnete tak optimální ovladatelnosti.

Řetězy nasazujte na kola hnací nápravy a předposlední nápravu vleku nebo návěsu.

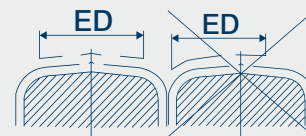


## Oboustranné použití ED+F řetězů

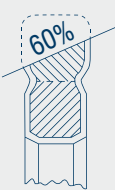
### Optimální využití objemu opotřebení

Pro optimální využití objemu opotřebení sněhových a terénních řetězů je nutné řetězy otáčet. Řetězy v provedení "ED a F" mají přidavné navařené tyče pro zvýšení objemu opotřebení.

**Montáž:** Řetězy musí být na pneumatice namontovány tak, aby se oblast s opotřebitelnými prvky nacházela uprostřed běhounu pneumatiky. Toho lze dosáhnout prodloužením nebo zkrácením vnitřního řetězu.



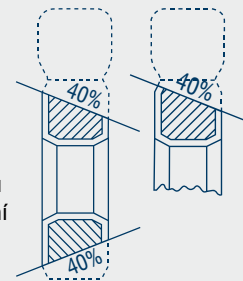
Řetězy lze pohánět, dokud se neopotřebuje přibližně 60 % navařených opotřebitelných článků. Hodnocení by mělo být provedeno na opotřebovaných článcích na okraji běhounu řetězu.



**Otočte řetězy:** Po dosažení tohoto stavu opotřebení je třeba řetězy na vozidle "vyměnit": pravý řetěz se nasadí na levou stranu vozidla, levý řetěz na pravou stranu.

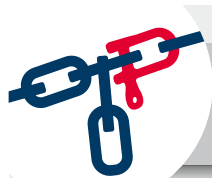
Tím je zajištěno optimální využití a uzamčení řetězu.

Řetězy lze nyní pohánět, dokud nejsou všechny opotřebitelné lišty zcela opotřebené. Jakmile jsou opotřebovací lišty uprostřed řetězového oka zcela opotřebené a články řetězu jsou opotřebené přibližně o 40 %, lze řetězy znovu otočit. Případné zbytky opotřebení na okrajích řetězové sítě je třeba před otáčením obrousit, aby nedošlo k poškození pneumatik.



Obrácené řetězy lze nyní používat, dokud nedojde k opotřebení přibližně 40 % i na straně druhého článku. Od tohoto okamžiku se doporučuje kompletní výměna řetězů.





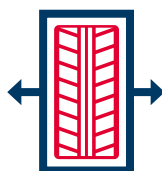
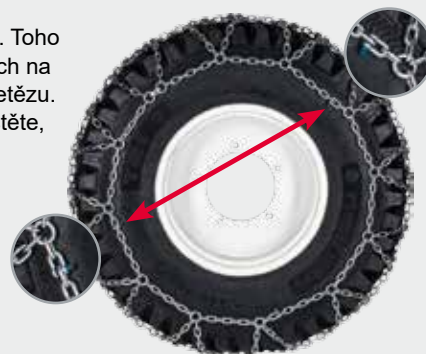
## Možnosti nastavení

### Docílení vyšší životnosti řetězu

Pro dosažení dlouhé životnosti řetězu je nezbytné optimálně přizpůsobit řetěz pneumatice. Toho se dosáhne zkrácením postranních řetězců u třmenů. Řetěz je rovnoměrně zkrácen v okách na bočních řetězcích (viz šipky). Na každém třmenu by měl být zavěšen stejný počet článků řetězu. Počet ok závisí na typu řetězu a jeho velikosti. Při zavírání pout Při zavírání třmenů se ujistěte, že je kolík zcela a pevně dotažen.

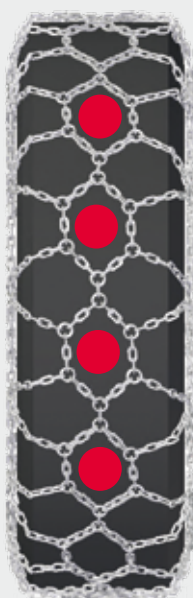
**Pozor: Asymetrické zkrácení může vést k tomu, že řetěz nebude správně nasazený!**

Kromě toho se doporučuje řetězy po polovině předpokládané doby provozu otočit, aby se dosáhlo co nejrovnoměrnějšího opotřebení.

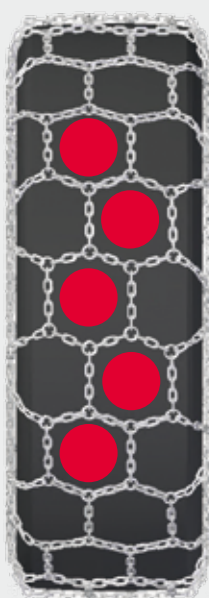


## Verze čistého řetězu pro šířky pneumatik

Široké pneumatiky mají zvláštní požadavky na sněhové řetězy. Především musí být zajištěno dostatečné pokrytí vnitřní strany řetězovým materiálem. V zimním provozu se v závislosti na použití používají různé široké pneumatiky. U pneumatik s malou šířkou se používá jednopanelová konstrukce. Pokud je však pneumatika širší, běhoun se rozšíří o další pole na šířku, níže příklad jedno, dvou a tří polového řetězu. Podrobný seznam šířek pneumatik (v mm) naleznete v tabulce u příslušných produktů.



1 pole

1 pole  
offset

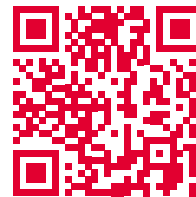
2 pole

2 pole  
offset

3 pole

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!

S naším konfigurátorem pro sněhové řetězy!



Více informací na str. 50!



## Řešení pro použití na silnicích

	pewag omnimat ring 6 OM .. R6	pewag cervino CL ..	pewag austro super zesílené A .. SV
Technické detaily	Dodatečné oděrové elementy	×	×
	starmove®-technologie	×	×
	Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	×	×
	Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓	✓
	Kované háky na běhounu	×	×
	Síla materiálu řetězové sítě (mm)	6	4,5 / 5,6 / 7
V provozu	Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■	■■■■■
	Montáž/demontáž	■■■■■	■■■■■
	Trakce	■■■■■	■■■■■
Rozsah použití	Vysokozdvíhový vozík	×	✓
	Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	×	✓
	Unimog	×	✓
	Traktor/Malý traktor	×	×
	Malá dodávka/transportér	×	✓
	Nákladní vozy	✓	✓
	Autobus	✓	×
	Lesnický stroj	×	×
	Zásahové vozidlo	×	✓
	Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)	×	✓
	Zemědělské/lesnické využití	■■■■■	■■■■■
	Zpevněné cesty	■■■■■	■■■■■
	Terén/nezpevněné cesty	■■■■■	■■■■■
	Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■	■■■■■
	Přeprava dřeva	■■■■■	■■■■■
	Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■	■■■■■

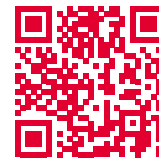
Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.

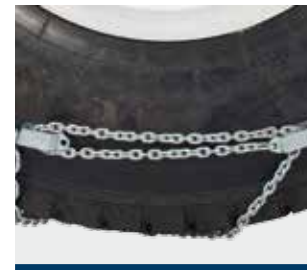
# pewag omnimat ring 6



Více o produktu



Konfigurátor



## Nový řetěz s pevným kruhem pro rychlou montáž, vyroben speciálně pro autobusy a lehké nákladní automobily s malým prostorem v podběžích.

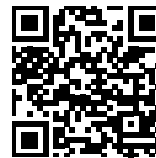
Pokud jde o rychlost, je tento 6 mm řetěz s pevným kruhem to pravé. Rychlá montáž, adekvátně rychlé napnutí!

### Informace o produktu

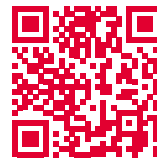
- Rychlá montáž bez háčků a dalších záchytných elementů
- Jednoduchá montáž díky formované svorce z pružinové oceli
- Systém umožňuje montáž na autobusech s minimálním prostorem v podběžích mezi pneumatikou a vozidlem u dvoumontážních pneumatik

pewag omnimat ring 6 OM .. R6	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	6
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■
Trakce	■■■■■
Nákladní vozy	✓
Autobus	✓
Zpevněné cesty	■■■■■

**pewag cervino**



Více o produktu



Konfigurator



ATEST  
8 SD  
1 5 2 5  
27 MD  
1759



## Nákladově efektivní řešení pro použití na lehkých užitkových vozech.

pewag cervino je osvědčený víceúčelový model. Pro jeho lehkou, ale přesto robustní konstrukci je doporučován na dodávky a nákladní vozy. Nyní nově se zavařenými bočními kroužky.

### Informace k produktu

- Jednoduchá montáž díky lehkému a robustnímu designu
- Dobrá volba pro střední užitkové vozy
- V závislosti na voze a místu použití je tento produkt dostupný v tloušťkách materiálu 4,5 / 5,6 a 7 mm
- Verze z tloušťky materiálu 4,5 a 5,6 mm mají uchycenou řetězovou síť k bočnímu řetězu zalisovanými háčky (CL .. S)
- Verze z tloušťky materiálu 7 mm mají uchycenou řetězovou síť k bočnímu řetězu svařenými kroužky (CL .. R)

pewag cervino CL ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,6 / 7
Montáž/demontáž	■ ■ ■ ■ ■ ■
Trakce	■ ■ ■ ■ ■ ■
Malá dodávka/transportér	✓
Nákladní vozy	✓
Zpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■
Terén/nezpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■



# pewag<sup>\*\*\*</sup> austro super zesílené



Více o produktu



Montážní video



Konfigurátor



TITAN Grip®

## Zesílená verze – s novým vlnitým profilem. Řetěz pro těžká užitková vozidla.

Tento osvědčený řetěz byl vyvinut již dříve firmou pewag, nyní byl vylepšen inovačním vlnitým profilem pro zvýšenou trakci řetězu.

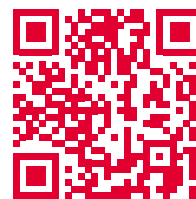
### Informace o produktu

- Delší životnost díky svařeným kroužkům na bočních řetězech
- Větší tloušťka materiálu pro dobrou trakci na měkkém povrchu

pewag austro super zesílené A .. SV	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,6 / 7 / 8,2
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■
Trakce	■■■■■■
Vysokozdvížený vozík	✓
Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněžová fréza, sekačka atd.)	✓
Unimog	✓
Malá dodávka/transportér	✓
Nákladní vozy	✓
Zásahové vozidlo	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■
Přeprava dřeva	■■■■■■

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!

S našim konfigura-  
torem pro sněhové  
řetězy!



Více informací na  
str. 50!



## Řešení pro odklízení sněhu

		pewag starmove	pewag starmove F
		STM ..	STM .. F
Technické detaily	Dodatečné oděrové elementy	×	✓
	starmove®-technologie	✓	✓
	Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓	✓
	Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓	✓
	Kované háky na běhounu	✓	✓
	Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5	7 / 8,5
V provozu	Hladký chod/jízdní komfort	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Montáž/demontáž	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Trakce	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Rozsah použití	Vysokozdvíhový vozík	×	×
	Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	×	×
	Unimog	✓	✓
	Traktor/Malý traktor	×	×
	Malá dodávka/transportér	×	×
	Nákladní vozy	✓	✓
	Autobus	×	×
	Lesnický stroj	×	×
	Zásahové vozidlo	✓	×
	Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	×	×
	Zemědělské/lesnické využití	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Zpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Terén/nezpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Staveniště/přeprava zeminy	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	Přeprava dřeva	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Odklízení sněhu / údržba cest	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	

Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

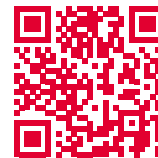
Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.

**pewag starmove**



Více o produktu



Konfigurator



## Konkurenceschopné ostrí. Nově vyvinutý sněhový řetěz pewag starmove obstojí i v těch nejtěžších podmínkách.

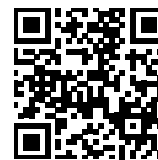
Pro lepší záběr a delší životnost jsou články řetězu natočeny tak, že se každý článek hranatého profilu řetězové sítě dotýká podkladu, a tudíž každý článek zabírá.

### Informace o produktu

- Technologie starmove®: zlepšený záběr díky natočení článků tak, aby každý článek zabíral
- Výsledkem je vyšší odolnost proti oděru o 30 %
- Snížení spotřeby díky optimalizaci váhy bočních řetězů
- Nižší opotřebení pneumatik díky bočním řetězům z kulatého profilu
- Hladký chod a komfortní jízda

pewag starmove STM ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
starmove®-technologie	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■□
Unimog	✓
Nákladní vozy	✓
Zásahové vozidlo	✓
Zpevněné cesty	■■■■■□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■□
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■□
Přeprava dřeva	■■■■■□
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■□

**pewag starmove F**



Více o produktu



Konfigurator



TITAN Grip®

## Konkurenceschopné ostrí. Síla, která ob stojí. Sněhové řetězy pewag starmove F v zesíleném provedení jsou ideální volbou pro extrémní podmínky.

Díky zesílenému provedení je pewag starmove F obzvláště vhodný a spolehlivý na sněhu a ledu.

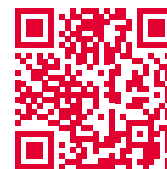
### Informace o produktu

- Technologie starmove®: zlepšený záběr díky natočení článků tak, aby každý článek zabíral
- Dodatečně navařené záběrové čepy z hrubšího materiálu s technologií starwave® pro lepší záběr a delší životnost
- Až o 70 % vyšší oděruvzdornost v porovnání s ostatními ED řetězy
- Snížení spotřeby paliva díky optimalizaci váhy bočních řetězů
- Hladký chod a komfortní jízda

pewag starmove F STM .. F	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Dodatečné oděrové elementy	✓
starmove®-technologie	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■■□
Unimog	✓
Nákladní vozy	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■■■
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■■□
Přeprava dřeva	■■■■■■■■
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■■■■



S našim konfigurátorem pro sněhové řetězy!



Více informací na str. 50!

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!



## Řešení pro zemědělské a lesnické použití

	pewag starmove pro STP ..	pewag starmove pro F STP .. F	pewag universal U ..	pewag universal ED U .. ED	pewag dvojitá traktorová stopa D ..
Technické detaily	Dodatečné oděrové elementy	×	✓	×	✓
	starmove®-technologie	✓	✓	×	×
	Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓	✓	✓	✓
	Kroužkový řetěz (svažované kroužky na běhounu)	✓	✓	✓	✓
	Kované háky na běhounu	✓	✓	✓	✓
	Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5	7 / 8,5	4,5 / 5,6 / 7 / 8,2 / 10 / 12	5,9 / 7,3 / 8,5 / 10,5 / 12,5
V provozu	Hladký chod/jízdní komfort	██████████	██████████	██████████	██████████
	Montáž/demontáž	██████████	██████████	██████████	██████████
	Trakce	██████████	██████████	██████████	██████████
Rozsah použití	Vysokozdvížený vozík	×	×	×	×
	Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	×	×	✓	✓
	Unimog	×	×	×	×
	Traktor/Malý traktor	✓	✓	✓	✓
	Malá dodávka/transportér	×	×	×	×
	Nákladní vozy	×	×	×	×
	Autobus	×	×	×	×
	Lesnický stroj	✓	✓	✓	✓
	Zásahové vozidlo	×	×	×	×
	Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	✓	✓	✓	✓
	Zemědělské/lesnické využití	██████████	██████████	██████████	██████████
	Zpevněné cesty	██████████	██████████	██████████	██████████
	Terén/nezpevněné cesty	██████████	██████████	██████████	██████████
	Staveniště/přeprava zeminy	██████████	██████████	██████████	██████████
Přeprava dřeva	██████████	██████████	██████████	██████████	
Odklizení sněhu / údržba cest	██████████	██████████	██████████	██████████	

Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

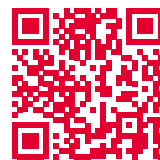
Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.

**pewag starmove PRO**



Více o produktu



Konfigurator



Offsetová verze



## Nový řetěz starmove pro terénní aplikace.

Řetěz pewag starmove pro se vyznačuje vylepšenou trakcí, protože všechny čtverhranné články řetězu zabírají do podkladu nakloněným článkům.

### Informace o produktu

- Robustní šestihranný tvar běhounu
- Odolává vysokému zatížení díky síťovému spojení s mezikusy
- Tím je dosaženo až o 30 % vyššího objemu opotřebení
- Snížená spotřeba paliva díky optimalizované hmotnosti ramenních a vnějších řetězů
- Ochrana pneumatik díky použití ramenních řetězů s kulatým průřezem
- Rozšířená provedení pro široké pneumatiky možná

Šířka pneumatiky [mm]	Verze
do cca 490 mm	Standardní verze s 1 polem
cca 500 až cca 640 mm	offsetová verze
od cca 650 mm	Verze se 2 poli

Tabulka platí pro tloušťku materiálu 8,5 mm / u variant jsou možné výjimky.

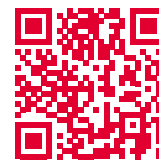
pewag starmove pro STP ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
starmove®-technologie	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■□
Traktor/Malý traktor	✓
Lesnický stroj	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	✓
Zemědělské/lesnické využití	■■■■■■■
Zpevněné cesty	■■■■■□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■■
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■□
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■■■

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.

# pewag starmove PRO F



Více o produktu



Konfigurator



## Nový zesílený řetěz starmove pro nejtěžší terénní aplikace.

Díky zesílenému provedení je pewag starmove PRO F vhodný zejména pro nejtěžší aplikace.

### Informace o produktu

- Robustní šestihřanný tvar běhounu
- Další šikmo navařené opotřebitelné prvky s větším průřezem materiálu než řetěz se starají o větší přilnavost a ještě větší objem opotřebení
- Tím je dosaženo až o 30 % vyššího objemu opotřebení
- Snížená spotřeba paliva díky optimalizované hmotnosti ramenních a vnějších řetězů
- Rozšířená provedení pro široké pneumatiky možná
- Ochrana pneumatik díky použití ramenních řetězů s kulatým průřezem
- K dispozici v tloušťce materiálu 8,5 mm (opotřebitelný výstupek 10 mm) a 7 mm (opotřebitelný výstupek 8,2 mm)

Šířka pneumatiky [mm]	Verze
do cca 490 mm	Standardní verze s 1 polem
cca 500 až cca 640 mm	offsetová verze
od cca 650 mm	Verze se 2 poli

Tabulka platí pro tloušťku materiálu 8,5 mm / u variant jsou možné výjimky.

pewag starmove pro F STP .. F	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Dodatečné oděrové elementy	✓
starmove®-technologie	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,5
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■■□
Traktor/Malý traktor	✓
Lesnický stroj	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	✓
Zemědělské/lesnické využití	■■■■■■■
Zpevněné cesty	■■■■■■□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■■
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■■■
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■■■

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.

**pewag universal**



Standardní verze s 1 polem



## Osvědčená technologie. Spolehlivé použití. Klasický pewag záběrový řetěz.

Robustní a silný – tento testovaný a osvědčený síťový řetěz je dostupný v několika provedeních, také v provedení pro široké pneumatiky.

### Informace k produktu

- Robustní, hexagonální řetězová síť
- Odolá extrémním podmínkám díky kovaným středovým háčkům
- Střídaně uspořádaná řetězová síť pro široké pneumatiky
- Nižší míra opotřebení, delší životnost a optimální klidný chod

Šířka pneumatiky [mm]	Verze
do šířky cca 490 mm	Standardní verze s 1 polem
od cca 500 mm do cca 590 mm šířka	offsetová verze
od cca 600 mm do cca 640 mm šířka	Verze se 2 poli
od cca 650 mm do cca 690 mm šířka	Verze s posunem o 2 pole
od šířky cca 700 mm	Verze se 3 poli

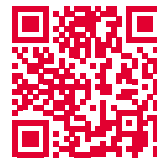
Tabulka platí pro tloušťku materiálu 8,2 mm / u variant jsou možné výjimky.



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



offsetová verze



pewag universal U ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háčky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,6 / 7 / 8,2 / 10 / 12
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■□□
Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	✓
Traktor/Malý traktor	✓
Lesnický stroj	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	✓
Zemědělské/lesnické využití	■■■■■■■■
Zpevněné cesty	■■■■■□□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■■■
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■■□
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■■■□

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.



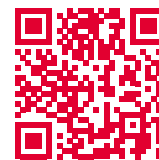
# pewag universal ED



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



TITAN Grip®

## Zesílené provedení. Řetěz pro extrémní požadavky.

Robustní a silný – tento testovaný a osvědčený síťový řetěz je dostupný v několika provedeních, také v provedení pro široké pneumatiky.

### Informace k produktu

- Robustní, hexagonální řetězová síť
- Odolá extrémním podmínkám díky kovaným středovým háčkům
- Střídaně uspořádaná řetězová síť pro široké pneumatiky
- Nižší míra opotřebení, delší životnost a optimální klidný chod
- Doporučená maximální rychlost 30 km/h

Šířka pneumatiky [mm]	Verze
do šířky cca 490 mm	Standardní verze s 1 polem
od cca 500 mm do cca 590 mm šířka	offsetová verze
od cca 600 mm do cca 640 mm šířka	Verze se 2 poli
od cca 650 mm do cca 690 mm šířka	Verze s posunem o 2 pole
od šířky cca 700 mm	Verze se 3 poli

Tabulka platí pro tloušťku materiálu 8,5 mm / u variant jsou možné výjimky.

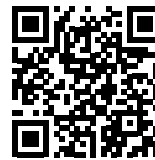
pewag universal ED U .. ED	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Dodatečné oděrové elementy	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	5,9 / 7,3 / 8,5 / 10,5 / 12,5
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□
Trakce	■■■■■■□
Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněžová fréza, sekačka atd.)	✓
Traktor/Malý traktor	✓
Lesnický stroj	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)*	✓
Zemědělské/lesnické využití	■■■■■■■■
Zpevněné cesty	■■■■■■■■□
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■■■
Staveniště/přeprava zeminy	■■■■■■■■
Odklizení sněhu / údržba cest	■■■■■■■■

\*Pozor! Pokud celková hmotnost vozidla přesahuje 30 tun, kontaktujte prosím prodejní oddělení pro přidělení vhodného řetězu.

# pewag dvojitá traktorová stopa



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



TITAN Grip®

## Jednoduchý, spolehlivý a dobrý. Klasický řetěz pro traktory – nyní se svařenými články.

pewag sněhový řetěz dvojitá traktorová stopa – je vhodný pro traktory v lehkých až středně těžkých podmínkách.

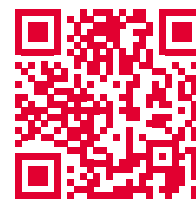
### Informace o produktu

- Přizpůsobením neustále se zvyšujícímu výkonu traktoru se řetěz pewag dvojitá traktorová stopa nyní vyrábí z kovaných kroužků a svařených článků
- Dlouhá životnost a výborný záběr díky dodatečným záběrovým článkům
- Montáž a zapínání řetězu je pomocí třmenů, které dovolují zkrácení řetězu na optimální délku

pewag dvojitá traktorová stopa D ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Dodatečné oděrové elementy	✓
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	7 / 8,2 / 10
Hladký chod / jízdní komfort	■ ■ ■ ■ ■ ■
Montáž/demontáž	■ ■ ■ ■ ■ ■
Trakce	■ ■ ■ ■ ■ ■
Traktor/Malý traktor	✓
Zpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■
Terén/nezpevněné cesty	■ ■ ■ ■ ■ ■

Najděte  
sněhový  
řetěz  
snadno a  
rychle!

S naším konfigurátorem pro sněhové řetězy!



Více informací na str. 50!



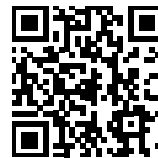
## Řešení pro speciální aplikace

	pewag unihub UH ..	pewag austro super zesílené A .. SV	pewag traktorová stopa T ..	
Technické detaily	Dodatečné oděrové elementy	×	×	
	starmove®-technologie	×	×	
	Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓	×	
	Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓	✓	
	Kované háky na běhounu	✓	×	
	Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,5 / 7	4,5 / 5,6 / 7 / 8,2	3,55 / 4,5 / 5,6
V provozu	Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□	■■■■□□	
	Montáž/demontáž	■■■■□□	■■■■□□	
	Trakce	■■■■■□	■■■■□□	
Rozsah použití	Vysokozdvíhový vozík	✓	✓	
	Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	×	✓	
	Unimog	×	✓	
	Traktor/Malý traktor	×	×	
	Malá dodávka/transportér	×	✓	
	Nákladní vozy	×	✓	
	Autobus	×	×	
	Lesnický stroj	×	×	
	Zásahové vozidlo	×	✓	
	Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)	×	✓	
	Zemědělské/lesnické využití	□□□□□□	□□□□□□	□□□□□□
	Zpevněné cesty	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□
	Terén/nezpevněné cesty	■■□□□□	■■■■□□	■■■□□□
	Staveniště/přeprava zeminy	□□□□□□	■■■□□□	□□□□□□
	Přeprava dřeva	□□□□□□	■■■■■□	□□□□□□
	Odklizení sněhu / údržba cest	□□□□□□	□□□□□□	■■■□□□

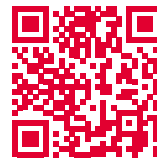
Vhodnost 0-6 – 0 = není dobré/vhodné, 6 = vynikající

Údaje v tabulce odpovídají testování a zkušenostem na současných vozidlech s ohledem na druh pohonu i varianty provedení. Je však třeba dbát doporučení výrobce vozidel o vhodnosti používání sněhových řetězů v manuálu, nebo uživatelské příručce vozidla.

**pewag unihub**



Více o produktu



Konfigurator



TITAN Grip®

## Robustní v záběru.

pewag nově vyvinutý síťový trakční řetěz pro vysokozdvizné vozíky. Pomocí robustní běhounové sítě je určen pro středně těžké až těžké použití.

### Použití

- Hladký chod a dobrý záběr
- Robustní běhounová síť pewag unihub se skládá z kosočtverců a podélných příček, které jsou spojeny zavařenými kroužky.

pewag unihub UH ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Možnost nastavení / přizpůsobení pneumatikám	✓
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Kované háky na běhounu	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,5 / 7
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■□
Montáž/demontáž	■■■■□□□□
Trakce	■■■■■□
Vysokozdvizný vozík	✓
Zpevněné cesty	■■■■■□



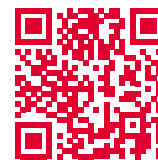
# pewag<sup>\*\*\*</sup> austro super zesílené



Více o produktu



Montážní video



Konfigurator



## Zesílená verze.

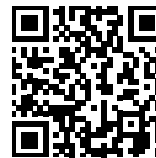
Tento typ řetězu z rodiny pewag austro super je vhodný pro vysokozdvizné vozíky, čtyřkolky a malé traktory.

### Použití

- Diagonální řetězová síť
- Svařené kroužky spojující běhoun řetězu a boční řetěz

pewag austro super zesílené A .. SV	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	4,5 / 5,6 / 7 / 8,2
Hladký chod/jízdní komfort	■■■■■■
Montáž/demontáž	■■■■■■
Trakce	■■■■■■
Vysokozdvizný vozík	✓
Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	✓
Unimog	✓
Malá dodávka/transportér	✓
Nákladní vozy	✓
Zásahové vozidlo	✓
Těžké užitkové vozidlo (stavební stroj)	✓
Zpevněné cesty	■■■■■■
Terén/nezpevněné cesty	■■■■■■
Přeprava dřeva	■■■■■■

# pewag traktorová stopa



Více o produktu



Konfigurator



## Jednoduchý a spolehlivý.

pewag traktorová stopa je ideální volbou pro malé traktory.

### Použití

- Rovná řetězová síť
- Spojení běhounové sítě s bočním řetězem pomocí zalisovaných háčků

pewag traktorová stopa T ..	Vhodnost: 0 = není dobré/vhodné 6 = vynikající
Kroužkový řetěz (svařované kroužky na běhounu)	✓
Síla materiálu řetězové sítě (mm)	3,55 / 4,5 / 5,6
Hladký chod/jízdní komfort	■ □ □ □ □ □
Montáž/demontáž	■ ■ ■ ■ □ □
Trakce	■ □ □ □ □ □
Speciální vozidlo (čtyřkolka, sněhová fréza, sekačka atd.)	✓
Traktor/Malý traktor	✓
Malá dodávka/transportér	✓
Zpevněné cesty	■ ■ ■ □ □ □

# Poptávkový formulář pro speciální řetězy

**E-mail: prodej@pewag.cz**

**Fax: +420 494 549 923-6**

Firma \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Adresa \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

**Použití**       Lehké       Středně těžké       Těžké  
**Vozidlo**       Nákladní       Traktor       Vysokozdvížený vozík       Kolový nakladač  
**Značka pneumatiky** \_\_\_\_\_ **Model pneumatik (označení)** \_\_\_\_\_

**Rozměr** \_\_\_\_\_  Jednomontáž  Dvojmontáž

**Nákladní vůz**       Letní       Zimní       Protektory

**Traktor**       Radiální pneumatiky       Diagonální pneumatiky       Traktorové pneumatiky

**Vysokozdvížený vozík**  Huštěná pneumatika       Superelastic / plná guma

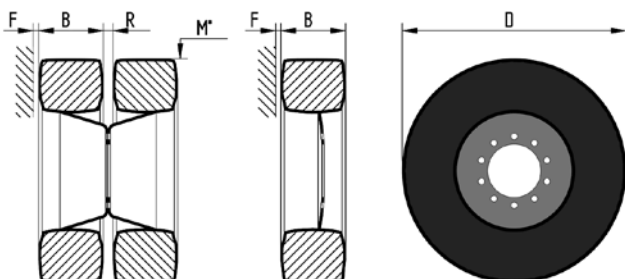
**Kolový nakladač**       Normální profil (L2,L3)       Skalní dezén (L4,L5)

**Hloubka dezénu**       Nový       Napůl ojetý       Silně ojetý

## Rozměry pneumatik

D = \_\_\_\_\_ mm

B = \_\_\_\_\_ mm



Nejmenší rozteč

F = \_\_\_\_\_ mm

M\* = \_\_\_\_\_ mm

R = \_\_\_\_\_ mm

M\* : minimální prostor –  
mezi běhounem pneumatiky  
a konstrukcí

Požadovaná síla a typ řetězu, pokud jsou známe:

\_\_\_\_\_

Poznámky

\_\_\_\_\_

# Příloha

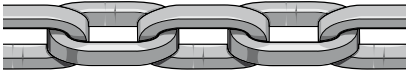

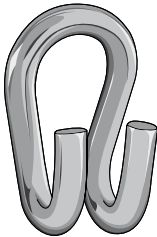
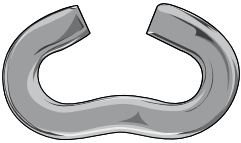

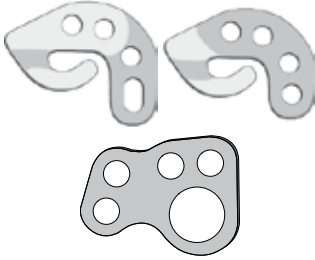
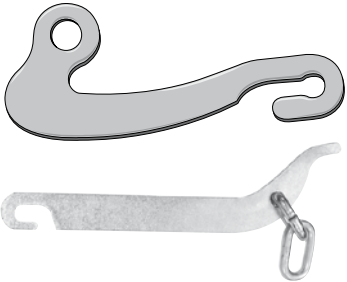

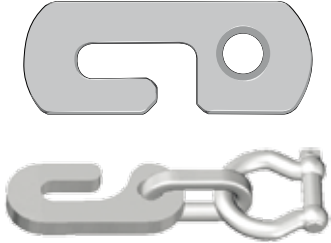
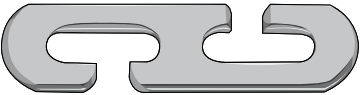


## Obsah

Náhradní díly pro sněhové řetězy	45-46
Záruka, Tipy pro sněhové řetězy	47
Vhodnost řetězu na pneumatiku, Rozměry pneumatiky	48
Povinnost sněhových řetězů	49
Konfigurátor sněhových řetězů pewag	50
Poznámka ceník	51

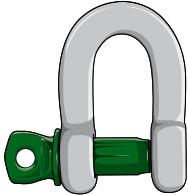

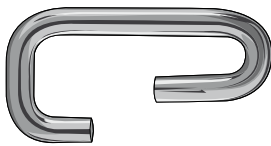

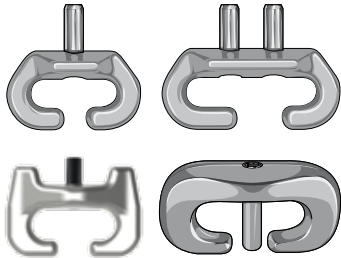



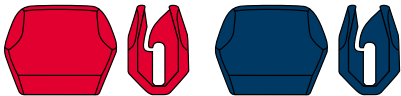









## Náhradní díly pro sněhové řetězy

Čtyřhranný	Boční a napínací řetěz	Boční háček
		
S opravný článek	S náhradní článek	Koncový hák + koncový kroužek
		
Napínací páka	Zajišťovací pružina	Vnitřní a vnější koncový hák
		
Vnitřní a vnější koncový hák	Středový hák	Středový hák + kroužek
		

## Náhradní díly pro sněhové řetězy

<p>Třmen</p>	<p>Opravný kroužek</p>	<p>Drátový hák pro dvoumontáže</p>
		
<p>Boční kroužek napínacího řetězu</p>	<p>Spojovací zámek, tvrzený</p>	<p>Prodlužovací díl</p>
		
<p>Gumové napínáky</p>	<p>Prodlužovací sada pewag servo</p>	<p>Ochrana ráfkúclips</p>
		
<p>Upevňovací souprava pewag servostar</p>	<p>Regulační souprava pewag servostar</p>	<p>Regulační klíče pewag servostar</p>
		
<p>pewag rukavice</p>	<p>Úložná taška pewag</p>	
		



## Garance a poskytnutí záruky

### pewag záruční podmínky

Kromě zákonné záruky mezi koncovým zákazníkem a distributorem poskytujeme záruku výrobce i našim koncovým zákazníkům. Tato záruka je poskytována bez zaujatosti k právně závazným předpisům, jako jsou např. zákon o záruce výrobku. V rámci této záruky garantujeme výrobu kvalitních výrobků, bez materiálových, výrobních a konstrukčních vad. Hlavním rozhodujícím faktorem je stupeň vývoje a technické znalosti v době výroby daného výrobku. Záruční doba je poskytována po dobu 3 let od data zakoupení zboží koncovým zákazníkem od výrobce / prodejce. Prohlašujeme, že naše výrobky jsou vyrobeny dle ISO 9001.

1. Základním požadavkem pro platnost záruky je správné použití, montáž, efektivní údržba a dodržování varování, jak je uvedeno v návodu k použití výrobku dodaného s produktem; stejně jako s přihlednutím k návodu k obsluze vozidla.
2. Záruka se nevztahuje na:
  - a) běžné opotřebením.
  - b) poškození způsobené nesprávným použitím či manipulací, technickými změnami či úpravami výrobku nebo použitím /výměnou původně použitých pewag komponentů a náhradních dílů za ne-originál pewag komponenty.
  - c) vady, které nebyly na výrobku zjištěny v době prodeje.
3. Vozidlo, na kterém je výrobek použit, musí být v bezvadném technickém stavu.
4. Tato záruka se vztahuje pouze na samotný výrobek. Jakkékoliv možné následné škody jakéhokoli druhu jsou ze záruky výrobku vyloučeny.
5. Záruka může být uplatněna koncovým uživatelem (zákazníkem) písemnou formou reklamace u distributora / výrobce, u kterého byl výrobek zakoupen, pokud je v záruční době. Uživatel je při reklamaci povinen předložit platný záruční list spolu s požadovanými doklady prokazující nárok na oprávněnost reklamace, jako je popis reklamovaného výrobku, doklad o zakoupení, podrobný popis o průběhu škodní události atd. Koncový zákazník je povinen škodu oznámit do dvou měsíců od škodní události a prokázat, že je výrobek v záruční lhůtě (např. dokladem o zakoupení výrobku). Pokud není doložen doklad o koupi, je pewag oprávněn stanovit začátkem záruční doby datum výroby výrobku. Pro uplatnění reklamace je nutné kompletní výrobek včetně všech poškozených částí doručit na vlastní náklady na naši adresu.
6. Při oprávněné reklamaci a v souladu se zárukou si vyhrazujeme právo výrobek zkontrolovat, opravit nebo vyměnit. Finanční náhrada není možná. Při oprávněné reklamaci si pewag vyhrazuje právo bezplatné výměny výrobku za nový stejného typu a kvality. Pokud již není v době reklamace produkt ve výrobním programu, je firma pewag oprávněna dodat podobný výrobek.
7. Plněním pro všechny závazky uvedené v této záruce pro obě strany je stát, kde bylo zboží zakoupeno.

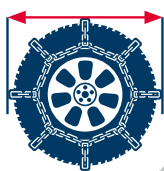
## Sněhové řetězy-typy



### Typy a triky ke správnému použití

- Překontrolujte, zda u vašeho vozidla nejsou omezení, nebo doporučení o používání sněhových řetězů (Informace najdete v manuálu k vozidlu, odborný servis).
- Seznamte se včas s vašimi sněhovými řetězy. Přečtěte si pozorně návod k použití a naučte se zkušební montáží tzv. na sucho s danými řetězy zacházet.
- Nasazujte sněhové řetězy včas na zasněžené vozovce, na ledu, nebo při povinném použití sněhových řetězů předepsané značkou – platí též pro vozy s pohonem všech kol, abyste nezablokovali cestu a nepřekáželi ostatním a neohrožovali sami sebe.
- Řetězy se nasazují na hnací nápravu (viz manuál vozidla).  
U vozidel 4x4 se doporučuje dbát pokynů výrobce vozidla.
- Po zhruba 50 metrech jízdy překontrolujte správné napnutí a správné usazení řetězu (symetrické na pneumatice), pokud je potřeba řetězy dopněte popř. upravte usazení.
- Dopněte řetězy v případě, když začnou řetězy tlouct do podběhu.  
Moc napnuté řetězy mohou poškodit pneumatiku, protáčející kola zvyšují oděr řetězu.
- Jízdní vlastnosti vozidla se změní použitím sněhových řetězů (obzvláště na měnícím se podkladu)! Nejezděte proto rychleji než 50 km/h - při holé vozovce podstatně pomaleji!
- Demontujte řetězy, jakmile se podmínky na vozovce zlepší, zamezíte tím zbytečnému oděru.
- Prověřujte pravidelně stav oděru řetězu. Obracením řetězů si můžete zdvojnásobit životnost a tím docílit zvýšené hospodárnosti. Řetězy, které mají ojety více jak polovinu průřezu článku, nejsou bezpečné k používání.
- Pro vozidla s vysokými nároky (autobusy, dodávkové automobily, taxi) doporučujeme použití zesílených sněhových řetězů (UZ-S, A-SV).
- Ke stanovení správného rozměru řetězu se orientujeme podle standardních rozměrů pneumatik, které jsou udány výrobcem podle ETRTO (organizace evropských výrobců pneumatik a disků) předpisu. K zaručení správnému usazení řetězu na pneumatiku musí být pneumatiky nasazeny na správných discích (dbejte předpisy výrobce) a nahuštěny na předepsaný tlak; rozdílné velikosti disků mohou ovlivnit usazení řetězů. Silně ojeté, nebo protektorované pneumatiky mohou negativně ovlivnit usazení sněhových řetězů na pneumatice.

**Upozornění: bezpodmínečně dodržujte přiložený návod k použití stejně tak jako varování před nesprávným použitím!**



## Přizpůsobení sněhových řetězů na pneumatiku Rozměry pneumatik

### Platné normované rozměry a ošetřování norem výrobců

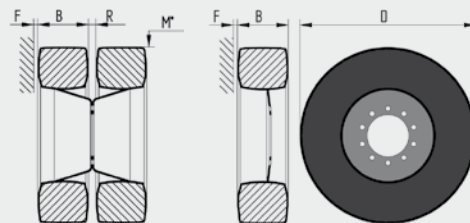
Veškeré označení pneumatik se řídí podle platných norem DIN a ETRTO (organizace evropských výrobců pneumatik a disků). U protektorovaných pneumatik, jako u dvojmontáží, kde není dostatečný odstup mezi pneumatikami nemůžeme zaručit správné přizpůsobení řetězu na pneumatice. Prověřte, zda platí pro vaše vozidlo nějaká omezení, nebo doporučení (dle manuálu výrobce vozidla) o používání sněhových řetězů.

U pneumatik zemních strojů (EM-pneumatiky) existují různé hloubky dezénu (L2, L3, L4, L5). Například pneumatiky L5 mají větší průměr a proto je nutné použít větší řetězy v oblasti běhounu. Proto je bezpodmínečně nutné při objednávce řetězů pro tyto stroje

uvést označení profilu. V případě pochybností uveďte průměr pneumatiky a šířku. Tento katalog obsahuje typy řetězů a velikosti pro běžně používané pneumatiky. Není možné do katalogu uvést všechny rozměry tuzemských a cizích výrobců, obzvláště speciálních vozidel, jako stavebních strojů. I přes to lze použít na tyto neuvedené pneumatiky řetězy z naší standardní nabídky, když nám uvedete výrobce pneumatiky, označení a přesné rozměry.

Pozor při objednávkách!  
Sněhové řetězy pro nestandardní rozměry  
U objednávek pro rozměry pneumatik, které nejsou uvedeny v katalogu, vás žádáme o uvedení rozměrů: D, B a F.  
viz dotazník na straně 43.

Řetězy pro dvojmontáže s velkým odstupem, nebo pro nestandardní rozměry pneumatik: pokud je u dvojmontáží abnormálně velký odstup R mezi pneumatikami nelze použít standardní řetězy pro dvojmontáže. U těchto případů v objednávkách, prosím, uvádějte následující rozměry: D, B, F a R.



## Rozměry značení

### Značení pneumatik je normováno

#### Osobní vozidla

Označení většinou metrické např.: 195/65 R14  
U osobních vozidel se již nebudou používat označení bez lomítka  
Např.: 165 R13 = 165/80 R13



- 195** šířka pneumatiky v mm
- 65** průřez (výška průřezu 65 % šířky pneumatiky)
- R** symbol pro radiální pneumatiku
- 14** průměr disku (v palcích)
- 90** nosnost, „90“ znamená, že se pneumatika smí zatížit 600 kg
- T** rychlostní symbol pro maximální přípustnou rychlost:
 

Q = 160 km/h	R = 170 km/h
S = 180 km/h	T = 190 km/h
H = 210 km/h	V = 240 km/h
W = 270 km/h	Y = 300 km/h
- M+S** bláto a sníh

#### 4x4 a lehké nákladní pneumatiky

Metrické, např.: 235/75 R15  
Zadání v palcích (Zoll) např.: 9 R15 nebo 30x9.50 R15

#### Nákladní vozidla

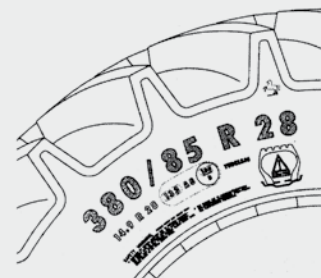
Metrické např.: 315/80 R22.5  
Zadání v palcích (Zoll), např.: 12.00 R20

#### Terénní pneumatiky

Označení většinou metrické např.: 380/85 R28  
Nebo také numerické např.: 14.9 R28

#### Upozornění:

14.9/13 R28 = 14.9 R28 > „13“ se v budoucnosti již nebude udávat.  
Často se na pneumatice udávají jak metrické tak numerické rozměry. Obvod je sice stejný, ale šířka je rozdílná. V těchto případech je bezpodmínečně nutné uvést oba rozměry, resp. kontaktovat výrobce, abyste obdrželi správné řetězy. Industriální pneumatiky se liší v rozměrech, provedení AS. Proto je nutné dbát rozdílného přiřazení. Při nejasnostech kontaktujte výrobce.







## Povinnost vozit s sebou sněhové řetězy pro osobní automobily, autobusy a nákladní vozy\*



**Výtah z 29. novely KFG**  
(platné pro Rakousko od 1.4.2008)

**Osobní automobily:** při zimních poměrech na vozovce může být do provozu uvedeno pouze vozidlo třídy M1 a N1, pokud má na všech kolech namontovány zimní pneumatiky.

**Nákladní automobily:** řidič vozidla třídy M2, M3, N2 a N3, a od takových vozidel odvozených automobilů, má povinnost vozit s sebou v průběhu časového období od 1. listopadu do 15. dubna vhodné sněhové řetězy na nejméně dvě poháněná kola. To neplatí pro vozidla, u kterých je z hlediska konstrukce montáž sněhových řetězů nemožná a pro vozidla tříd M2 a M3, která jsou nasazena do pravidelné automobilové dopravy.

**Při povinném užití sněhových řetězů se v Rakousku smějí používat pouze sněhové řetězy, které odpovídají normám V 5117 resp. V 5119. Sněhové řetězy, resp. pomůcky při kluzké vozovce (tekuté řetězy), které odpovídají pouze rakouské normě (ÖNORM) V5121 se podle zákona používat nesmějí!**

**ÖNORM V 5119** určuje požadavky a zkušební ustanovení pro sněhové řetězy, které jsou určeny pro montáž na kola nákladních automobilů, sedlových návěsů, autobusů a přívěsů a nabízejí při použití odpovídajícím způsobem nejmenší míru bezpečnosti proti smyku / sklouznutí.

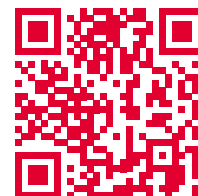
**Osobní vozy (M1):**  
**Zimní pneumatiky:** od 1.11. do 15.4. při zimních poměrech na vozovce

**Autobusy (M2, M3):**  
**Zimní pneumatiky:** od 1.11. do 15.4.  
**Sněhové řetězy:** od 1.11. do 15.4.

**Nákladní vozy:**  
**Zimní pneumatiky:** od 1.11. do 15.4.  
**Sněhové řetězy:** od 1.11. do 15.4.



# pewag konfigurátor sněhových řetězů




## Konfigurátor sněhového řetězu pewag pro správný řetěz.





S konfigurátorem sněhových řetězů [www.pewag.cz](http://www.pewag.cz) / [www.pewag.sk](http://www.pewag.sk) najdete vhodný sněhový řetěz k vašemu vozidlu, nebo k určitému rozměru pneumatiky.

**Veźměte prosím na vědomí následující upozornění:** Přřazení našich řetězů k vozidlům je doporučení a vychází z údajů výrobce vozidla a našich praktických zkušeností. Pokud dimenze pneumatiky, kterou hledáte neexistuje pro zvolené vozidlo, může existovat řada důvodů (například není povoleno výrobcem vozidla nebo není dostatek místa v podběhu kol pro montáž řetězů).

V seznamu vozidel uvádíme seznam nejběžnějších vozidel v Evropě: Pokud nemůžete najít své vozidlo, neznamená to, že pro něj řetěz neexistuje. Kontaktujte prodejní oddělení, které Vám s výběrem vhodných řetězů pomůže.




[O nás](#)
[Produkty](#)
[Konfigurátor sněhových řetězů](#)
[Novinky & Katalogy](#)
[Kariéra](#)
[Kontakt](#)

### Vyberte Váš vůz. ?

Váše vozidlo ?


### Doporučené produkty ?



**pewag servostar RSC 840 #12642**  
automatické

- S požadavkem na 0 mm vnitřního prostoru za kolem
- Necas abuje do vnitřního prostoru pneumatiky, všechny montážní kroky jsou prováděny z vnější části pneumatiky
- Ochrana ráfku kola

Zobrazit podrobnosti ?



**pewag servomatik RSM 69 #50193**  
automatické

- S ukazatelem správné montáže pro jistotu bezpečného upnutí řetězu
- 9 mm šířky řetězové sítě jsou vhodné i pro vozidla s minimálním místem v podběžích
- Pevný kruh pro snadnou montáž
- S ochranou AL disků před poškozením

Zobrazit podrobnosti ?





# Nyní nově!

## Náš ceník v praktické brožůře navíc

Od sezóny 2022/23 najdete všechny ceny a informace o velikostech našich sněhových řetězů v kompaktní brožůře. Jedná se o naše nezávazné doporučené maloobchodní ceny, které jsou platné od 1. května 2022 až do odvolání a podléhají podstatnému vývoji cen. Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny.



CZ



SK

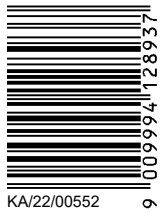




UW-Nr. 609



PurePrint® by gugler®  
drucksinn.at



KA/22/00552

**pewag Czech s.r.o.**

CZ-560 02 Česká Třebová, Matyášova 2095,  
Tel.: +420 494 549 920-924-925-926, Fax: +420 494 541 098  
prodej@pewag.cz, [www.pewag.cz](http://www.pewag.cz)

**pewag Slovakia s.r.o.**

SK-972 71 Nováky, Fraňa Kráľa 112/2,  
Phone: +421 465 426 348  
prodej@pewag.cz, [www.pewag.sk](http://www.pewag.sk)



[www.pewag.cz](http://www.pewag.cz)



[www.pewag.sk](http://www.pewag.sk)

