

100%

- FAIR
- FÜR SIE
- PERSÖNLICH

50  
SINCE  
1974



**Wieländer+Schill**  
Professionelle Karosseris-Spezialwerkzeuge

## WS Roller-Spinner | 4/5 | Ø 22" × 2,5"

### Ein Rad - drei Funktionen

Der WS Roller-Spinner ist ein vielseitiges Produkt, das das Bewegen von entladenen, blockierten oder geparkten Fahrzeugen, unabhängig von Antriebsart oder Bremssystem, erleichtert. Sein drehender Innenring ermöglicht das problemlose Bergen von Elektrofahrzeugen oder Fahrzeugen mit Automatikgetriebe. **In diesem Spinner Modus darf das Fahrzeug nur geschoben werden und die Höchstgeschwindigkeit darf 3 km/h nicht überschreiten.**

Als universelles Ersatzrad im **Rollrad Modus** vermeidet er blockierte Hebebühnen und ermöglicht eine einfache Bewegung von Fahrzeugen mit einer **maximalen Geschwindigkeit von 8 km/h**.

Besonders für Lackierbetriebe stellt der WS Roller-Spinner eine Lösung für Herausforderungen dar, die mit der Lagerhaltung, Logistik und dem Handling von Lackierrollern verbunden sind, da er auch als Lackierrollrad verwendet werden kann.

Diese Vielseitigkeit macht ihn zu einer idealen Ergänzung für klassische Rangierhilfen, insbesondere auf unebenen Untergründen wie Pflaster oder Schotter, wo herkömmliche Hilfsmittel nur eingeschränkt funktionieren.

### Vorteile gegenüber herkömmlichen Stahl-Universalrädern:

- Gusskonstruktion aus einem Stück, um ein Auseinanderfallen des Reifens zu verhindern
- 40 % leichter als herkömmliche Stahlräder für eine einfachere Handhabung
- Robuster 10-mm-Stahlkern und universelles Felgen-Lockkreismuster, ideal für Schlagschrauber und zur Vermeidung von Überdrehungen

### Kompatibilität:

Vor der Montage bitte die Übereinstimmung des Lochkreises überprüfen.



CB (Centre Bore):	Ø 74,1 mm
Gewicht:	10,59 kg
Inhalt:	1 Stück, 1 Stück
Lochkreis:	4/5
Länge × Breite × Höhe:	570 x 570 x 130 mm
Material:	Kunststoff, Stahl, kunststoff
PCD (Pitch Circle Diameter):	4 × 98 - 4 × 115 / 5 × 98 - 5 × 130
Tragkraft max.:	1000 kg

Artikelnummer: HV150

**359,00€**

Preis für 1 Stück

Gerne beantworten wir Ihnen Ihre Fragen, wie gewohnt, fair, für Sie und persönlich!

Angebotspreis zzgl. MwSt., Einweisung und Fracht.  
Solange Vorrat reicht, Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Abbildungen ähnlich, es gelten die ABG's des jeweiligen Lieferanten

ri werkstattservice gmbh

Max-Eyth-Str. 23 | 71088 Holzgerlingen

+49 - 7031 | 209319 - 0

angebote@ri-werkstattservice.de

100%

- FAIR
- FÜR SIE
- PERSÖNLICH

50  
SINCE  
1974



**Wieländer+Schill**  
Professionelle Karosseris-Spezialwerkzeuge

## WS Roller-Spinner | 5/6 | Ø 22" × 2,5"

### Ein Rad - drei Funktionen

Der WS Roller-Spinner ist ein vielseitiges Produkt, das das Bewegen von entladenen, blockierten oder geparkten Fahrzeugen, unabhängig von Antriebsart oder Bremssystem, erleichtert. Sein drehender Innenring ermöglicht das problemlose Bergen von Elektrofahrzeugen oder Fahrzeugen mit Automatikgetriebe. **In diesem Spinnrad Modus darf das Fahrzeug nur geschoben werden und die Höchstgeschwindigkeit darf 3 km/h nicht überschreiten.**

Als universelles Ersatzrad im **Rollrad Modus** vermeidet er blockierte Hebebühnen und ermöglicht eine einfache Bewegung von Fahrzeugen mit einer **maximalen Geschwindigkeit von 8 km/h**.

Besonders für Lackierbetriebe stellt der WS Roller-Spinner eine Lösung für Herausforderungen dar, die mit der Lagerhaltung, Logistik und dem Handling von Lackierädern verbunden sind, da er auch als Lackierrad verwendet werden kann.

Diese Vielseitigkeit macht ihn zu einer idealen Ergänzung für klassische Rangierhilfen, insbesondere auf unebenen Untergründen wie Pflaster oder Schotter, wo herkömmliche Hilfsmittel nur eingeschränkt funktionieren.

### Vorteile gegenüber herkömmlichen Stahl-Universalrädern:

- Gusskonstruktion aus einem Stück, um ein Auseinanderfallen des Reifens zu verhindern
- 40 % leichter als herkömmliche Stahlräder für eine einfachere Handhabung
- Robuster 10-mm-Stahlkern und universelles Felgen-Lockkreismuster, ideal für Schlagschrauber und zur Vermeidung von Überdrehungen

### Kompatibilität:

Vor der Montage bitte die Übereinstimmung des Lochkreises überprüfen.



CB (Centre Bore):	Ø 87,1 mm
Gewicht:	11,80 kg
Inhalt:	1 Stück, 1 Stück
Lochkreis:	5/6
Länge × Breite × Höhe:	570 x 570 x 130 mm
Material:	Kunststoff, Stahl, kunststoff
PCD (Pitch Circle Diameter):	5×120 - 5×139,7 / 6×114,3 - 6×139
Tragkraft max.:	1000 kg

Artikelnummer: HV152

**359,00€**

Preis für 1 Stück

Gerne beantworten wir Ihnen Ihre Fragen, wie gewohnt,  
fair, für Sie und persönlich!

Angebotspreis zzgl. MwSt., Einweisung und Fracht.  
Solange Vorrat reicht, Änderungen und Irrtümer  
vorbehalten, Abbildungen ähnlich,  
es gelten die ABG's des jeweiligen Lieferanten

ri werkstattservice gmbh

Max-Eyth-Str. 23 | 71088 Holzgerlingen

+49 - 7031 | 209319 - 0

angebote@ri-werkstattservice.de

100%  
 FAIR  
 FÜR SIE  
 PERSÖNLICH

50  
 SINCE  
 1974



**Wieländer+Schill**  
 Professionelle Karosseris-Spezialwerkzeuge

## Trolley WS Roller-Spinner | klein

Kleiner Transportwagen für die Aufbewahrung von 4 WS Roller-Spinnern.



Artikelnummer: HV161

**212,50€**

Gerne beantworten wir Ihnen Ihre Fragen, wie gewohnt,  
 fair, für Sie und persönlich!

Angebotspreis zzgl. MwSt., Einweisung und Fracht.  
 Solange Vorrat reicht, Änderungen und Irrtümer  
 vorbehalten, Abbildungen ähnlich,  
 es gelten die ABG's des jeweiligen Lieferanten

ri werkstattservice gmbh

Max-Eyth-Str. 23 | 71088 Holzgerlingen

+49 - 7031 | 209319 - 0

angebote@ri-werkstattservice.de