

# NORMA® TORRO® 9 W2 Sortimentskasten (50 Stk.)

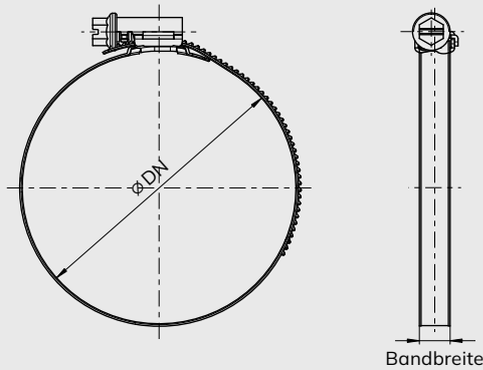


## Die vielseitigste Schneckenengwindschelle für Automobilanwendungen

- ✓ Mehrbereichs-Schlauchschnelle
- ✓ Spannungsbereiche gemäß DIN 3017:  
8 mm bis 160 mm
- ✓ Kein Chrom (VI) für Beschichtungszwecke  
verwendet

-  Lufteinlass Ladeluft
-  Abgasanlagen
-  Kühlsysteme
-  Kraftstoff- & Ölsysteme
-  Turbolader-  
anbindungen
-  Allgemeine  
Befestigungen

**NORMACLAMP® TORRO®**



**Anwendungen**

Die TORRO® Mehrbereich-Schlauchschelle ist ideal für anspruchsvolle Anwendungen im Automobilbereich geeignet. Sie überzeugt durch ein besonders breites Anwendungsspektrum und zuverlässige Qualität. Daher ist die TORRO® die ideale Wahl für Anwendungen im Automobilsektor, bei denen hohe mechanische Belastungen auftreten.

**Material**

Gruppe W2

Artikelnummer	Bezeichnung	Spannbereich ∅ DN (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungsmenge (Stk.)
0126 9702 050	NORMA® TORRO® 9 W2 Sortimentskasten (50 Stk.)	8 – 60	9	1
<b>Der Sortimentskasten enthält:</b>				
0126 7702 013	TORRO® 8-16/9 C7 W2	8 – 16	9	5
0126 7702 017	TORRO® 12-22/9 C7 W2	12 – 22	9	8
0126 7702 021	TORRO® 16-27/9 C7 W2	16 – 27	9	10
0126 7702 026	TORRO® 20-32/9 C7 W2	20 – 32	9	5
0126 7702 032	TORRO® 25-40/9 C7 W2	25 – 40	9	12
0126 7702 041	TORRO® 32-50/9 C7 W2	32 – 50	9	5
0126 7702 050	TORRO® 40-60/9 C7 W2	40 – 60	9	5

**Weitere Vorteile**

- ✓ Ideal geeignet für Anwendungen mit hohen mechanischen Belastungen
- ✓ Schlauchschonendes Design dank geprägtem Band und abgerundeten Bandinnenseiten
- ✓ Gleichmäßige Verteilung der Spannkraft verhindert Undichtigkeiten

**NORMA® TORRO® ist Teil eines breiten Produktportfolios. Entdecken Sie mehr!**



NORMA® TORRO® WF W3 Sortimentskasten (50 Stk.)



NORMA® Fuel Line Repair Kit



**Haben Sie weitere Fragen oder benötigen Sie eine persönliche Beratung?**  
 Unser NORMA Team freut sich auf den Kontakt mit Ihnen! Hotline +49 6181-403-0  
 Oder besuchen Sie unsere Website, um mehr über unsere Produkte zu erfahren: [www.norma-connects.com](http://www.norma-connects.com)

