

# Schlauchklemme

06.04.2025

SX-T12, Dm 16 - 27 mm

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>00958414</b>
<b>Herstellername</b>	Gemi
<b>Verpackungsmenge</b>	1
<b>Verpackungseinheit</b>	Stück

**Gemi**

## Technische Merkmale

<b>Breite (B)</b>	12 mm
<b>Oberfläche</b>	verzinkt
<b>Schlüsselweite (sw)</b>	7 mm
<b>Spannbereich (SP)</b>	16 - 27 mm
<b>Spannbereich (SP)</b>	5/16 - 1 1/16 "
<b>Werkstoff</b>	Stahl W1



## Zusatzinformation

### SCHNECKENGEWINDESCHELLEN, SX-T12 W1 STAHL VERZINKT

GEMI® Mehrbereichs-Schlauchschellen sind ideal für Anwendungen mit hohen mechanischen Belastungen geeignet. Asymmetrisches Gehäuse bietet hohe Klemmkraft und überlegene Drehmomentstärke. Gleichmäßige Verteilung des Spanndrucks. Die Klammer passt sich perfekt an den Schlauch an und sorgt für die optimale Abdichtung der Verbindung.

- Mit Sechskantschraube und Kreuzschlitz
- W1 - Alle Teile komplett Stahl verzinkt

### Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 144

