

**NORMA-CLAMP TORRO ® SCHLAUCHSCHELLEN (SCHNECKENGEWINDESCHELLEN) MIT WELLFELDER**

Bei dieser Version wird auf der Bandinnenseite eine Wellfeder angebracht. Beim Anziehen der TORRO ® wird diese radial positionierte Feder ca. 2 mm im Durchmesser vorgespannt. Die so gespeicherte Federenergie sorgt nach der Montage für einen anhaltenden, selbsttätigen Nachspanneffekt. Selbst bei tiefen Temperaturen wird noch eine ausreichende radiale Spannkraft erreicht. Durch diese konstruktive Ergänzung werden die Vorteile einer Federbandschelle denen der TORRO ® hinzugefügt. Diese TORRO ® ist die optimale Schelle zur Verbindung von Kühl und Heizungsschläuchen.

Bandbreite 9 mm

Werkstoffausführung W3 ausgerüstet mit Wellfeder W4

<b>Art.-Nr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Klemmbereich</b>	<b>Bandbreite mm</b>
<b>685 9510</b>	CLAMP TORRO	12 - 22 mm	9
<b>290 6834</b>	CLAMP TORRO	16 - 25 mm	9
<b>290 6858</b>	CLAMP TORRO	20 - 32 mm	9
<b>290 6865</b>	CLAMP TORRO	23 - 35 mm	9
<b>290 6872</b>	CLAMP TORRO	25 - 40 mm	9
<b>508 0145</b>	CLAMP TORRO	30 - 45 mm	9
<b>500 0651</b>	CLAMP TORRO	32 - 50 mm	9
<b>340 3459</b>	CLAMP TORRO	40 - 60 mm	9
<b>290 6913</b>	CLAMP TORRO	50 - 70 mm	9
<b>290 6920</b>	CLAMP TORRO	60 - 80 mm	9
<b>290 6937</b>	CLAMP TORRO	70 - 90 mm	9
<b>890 4889</b>	CLAMP TORRO	80 - 100 mm	9