

BIEGESPIRALEN ZUR VERFORMUNG VON SCHLÄUCHEN

aus Edelstahl, perfekt als Langzeit-Reparaturlösung für jeden Hersteller und jedes Modell, generell für alle kundenspezifischen Anwendungen. Einfach, sekundenschnell, zeit- und kostensparend, stärkt, schützt und bietet knickfreie Biegungen.

Geeignet für Kraftstoff, Öl- Luft-, Gas-, Heizungs- und Wasserschläuche, Hydraulikschlauchleitungen und Polyamidrohre.

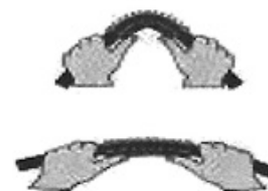
Die Biegespirale besteht aus einem biegsamen Rückenteil, welches an der Spirale angeschweisst ist. Diese wird auf den geraden Schlauch montiert und durch manuellen Druck auf das Rückenteil, erhält man sofort jede fast mögliche Biegung eines Gummischlauches. Das Edelmetall hält die Form bei und verhindert dass der Schlauch zusammenfällt bzw. einknickt. Es können auch mehrere Spiralen verwendet werden.



291 4030



291 4033



291 4036

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	für Schlauch-AußenØ
291 4030	Biegespirale	12,5 bis 13,4 mm
291 4033	Biegespirale	14,6 bis 16,4 mm
291 4036	Biegespirale	16,5 bis 18,4 mm
291 4039	Biegespirale	18,8 bis 21,0 mm
291 4042	Biegespirale	21,8 bis 24,0 mm
291 4045	Biegespirale	25,6 bis 27,8 mm
291 4048	Biegespirale	33,0 bis 35,9 mm