

forrer Hydro2Go «ECO» Ihr Basis-Schlauchservice

Alles für den Einsteiger-Stützpunkt

**Mein
Schlauchservice
ab 6.300.–**



forrer Hydro2Go «ECO» – das optimale Einsteigerkonzept von Paul Forrer

Mit dem neuen Einsteiger-Stützpunkt bietet die Paul Forrer AG ein kompaktes, praxisorientiertes Sortiment für Werkstätten und Servicepartner, die neu in den Hydraulikschlauchservice einsteigen oder ihr Angebot gezielt erweitern möchten.

Von der passenden Presse bis zum abgestimmten Armaturensortiment – alles aus einer Hand, flexibel kombinierbar und zu attraktiven Konditionen.

Ideal für den Start – und bestens für den Ausbau.

Alles was Sie für den Schlauchservice brauchen

Die Einsteiger-Sets «Light» und «Standard» umfassen alle zentralen Komponenten für einen professionellen Start in den eigenen Hydraulikschlauchservice. Je nach Bedarf stehen verschiedene Pressen und Trennmaschinen zur Auswahl: von der handlichen manuellen Presse bis hin zur elektrisch betriebenen Lösung für höheren Durchsatz, sowie präzise Trennmaschinen in unterschiedlichen Leistungsklassen.

Für maximale Anwendungsbreite sorgen Gates-Schläuche. Zur Auswahl stehen die vielseitige MXT-Serie, ideal für universelle Anwendungen, während die druckresistente MK-Serie auch anspruchsvolle Einsätze zuverlässig abdeckt.

Ergänzt werden die Sets durch ein sorgfältig zusammengestelltes Armaturensortiment, das optimal auf die enthaltenen Schlauchtypen abgestimmt ist. So lässt

1. Pressen – kompakt und zuverlässig für den Einstieg

Für den Start in den Hydraulikschlauchservice stehen zwei passende Modelle zur Auswahl: die manuelle **SM10M25M** für einfache, mobile Anwendungen und die elektrisch betriebene **SM52EC25E** für Stützpunkte mit höherem Durchsatz.

2. Trennmaschinen – präzise und vielseitig

Je nach Anforderung kann eine der kompakten Trennmaschinen **K65**, **SM210-T** oder **SM275-SL** gewählt werden – von der effizienten Basisausstattung bis hin zur leistungsstarken Lösung für häufige Schnitte.

3. Gates-Schläuche – robust von Anfang an

Die Gates MXT-Serie überzeugt durch Flexibilität und einfache Verarbeitung, während die MK-Serie für höhere Druckbereiche ausgelegt ist. Länge und Anzahl können im Einsteigerpaket flexibel angepasst werden – exakt auf Ihren Bedarf zugeschnitten.

4. Armaturensortimente – das clevere Grundpaket

Die ECO-Sortimente enthalten die gängigsten Pressarmaturen für sechs Schlauchgrößen – sauber verpackt, farblich codiert und sofort einsatzbereit. Ideal für den Einstieg, übersichtlich im Handling und flexibel erweiterbar.



– kompakt, durchdacht und startklar

sich der Aufbau des Stützpunkts flexibel auf das eigene Einsatzprofil abstimmen. Optional stehen nützliche Erweiterungen wie Start-Kits, Sortimentskästen und Verbindungsmodule zur Verfügung – perfekt für alle, die ihren Schlauchservice gezielt erweitern und an individuelle Anforderungen anpassen möchten.

Eco Basis Schlauchservice – Standard

Das komplette Einsteigerpaket: Alle zentralen Komponenten für einen professionellen Schlauchservice, optimal abgestimmt und sofort einsatzbereit.

Eco Basis Schlauchservice – Light

Die kompakte Lösung: Eine reduzierte Auswahl an Grundgeräten und Armaturen für kleinere Werkstätten oder mobile Einsätze – schlank und effizient.

Eco Basis Schlauchservice – Individuell

Maximale Flexibilität: Stellen Sie Ihr Sortiment selbst zusammen – wählen Sie genau die Geräte, Schläuche und Armaturen, die zu Ihrem Bedarf passen.



Pressen – kompakt, zuverlässig und perfekt für den Einstieg

SM10M25M / 1004110

Die manuelle Presse SM10M25M eignet sich ideal für den Einstieg in den Schlauchservice. Leicht zu bedienen, kompakt im Aufbau und flexibel einsetzbar – perfekt für mobile Anwendungen oder kleinere Werkstätten.



Mobile Handpumpe – Armaturenpresse SM10M25M

- Beschreibung**
- Tragbare Schlauchmontagepresse mit Handpumpe für den mobilen Einsatz. Ideal für einzelne Pressungen bei geringen und schwierigen Platzverhältnissen. Die Handpumpe kann einfach und schnell am Presskopf montiert/demontiert werden.
- Eigenschaften/Vorteile**
- geringes Gewicht
 - kleine Bauweise, passt z.B. perfekt in Werkstattwagen
 - funktioniert stromlos
 - optisches LED-Signal bei Erreichen des Pressmasses
 - Einstellen von Pressmass über mech. Mikrometer
 - max. Öffnung +20 mm
- Lieferumfang**
- Pressekopf mit Handgriff
 - separate zweistufige Handpumpe 700 bar
 - Transportkiste inkl. Pressbacken 10/12/14/16/19/23/27/31
 - technische Unterlagen und Pressmass-Informationen
- Presskraft**
- 95 t
- Pumpe**
- zweistufige Handpumpe, 700 bar
- Hinweis**
- Geeignet für Schläuche bis DN25 mit Textileinlage oder bis zu 2 Stahldrahtgeflechte



Bestell-Nr.	Backensätze	Pressbereich	Passend zu	
SM10M25M	10, 12, 14, 16, 19, 23, 27, 31	DN5-25	Werkstatt und Montagewagen	

SM52EC25E / 1003969

Die SM52EC25E kombiniert kraftvolle Performance mit einfacher Bedienung. Dank elektrischem Antrieb ist sie ideal für Einsteiger-Stützpunkte mit höherem Durchsatz – zuverlässig, robust und auf professionelle Anwendungen ausgelegt.



Armaturenpresse SM52EC

- Beschreibung**
- Die kompakte Armaturenpresse SM52EC50E ist ideal für die Herstellung von Hydraulikschläuchen in Reparaturwerkstätten für Land-/Bau-/Forst- und Kommunalmaschinen. Die elektronische Steuerung ist bedienungsfreundlich und einfach in der Handhabung. Der Presskopf mit der Steuerung befindet sich auf einer idealen Arbeitshöhe.

Die Hydraulikschlauchpresse SM52EC ist das ideale Gesamtpaket inkl. Zubehör für jeden Hydraulikstützpunkt.
- Lieferumfang**
- Pressbacken und Schnellwechselwerkzeug
 - Fusspedal für zusätzliche Bedienung
 - Tisch und Backenablage für 14 Backensätze
 - Ölfüllung
 - Elektrostecker Euro 16/5
 - techn. Unterlagen, Gebrauchsanweisung und Pressmasstabelle
- Presskraft**
- 220 t
- Schlauch**
- SM52EC50E: 2"-2SC / 1-1/2"-4SP
SM52EC25E: 1"-2SC / 1"-4SP
- Hinweis**
- Öffnung: Ø Backen + 32 mm
 - max. Quetschkraft 2000 kN
 - Steuerung digital
 - Pressbereich: 6–87 mm

Bestell-Nr.	Backensätze	Pressbereich	Arbeitsbereich G-Armaturen	Arbeitsbereich GS-Armaturen	Elektromotor	
SM52EC50E	6, 10, 12, 14, 16, 19, 22, 26, 30, 34, 39, 45, 51, 57, 63, 69	DN2-51	DN51/2"	DN38/1-1/2"	400 VAC - 4.0 kW	
SM52EC25E	6, 10, 12, 14, 16, 19, 22, 26, 30, 34, 39, 45	DN2-25	DN25/1"	DN25/1"	400 VAC - 4.0 kW	

Trennmaschinen – präzise Schnitte für saubere Verbindungen

K65 / 3100935

Klein, effizient, leistungsstark: Die K65 überzeugt als kompakte Trennmaschine für Einsteiger. Ideal für Werkstätten, die ihre Schlauchkonfektionierung effizient und sauber umsetzen möchten.



Schlauchtrennmaschine K65

Beschreibung

Die Schlauchtrennmaschine **K65** ist eine einfach und sicher zu bedienende Trennmaschine für die Service-Werkstatt.

Ein starker und robuster Motor treibt das Trennmesser an und erlaubt das Trennen von Hydraulikschläuchen bis DN 25. Der Motor entspricht den aktuellen Unfallverhütungsvorschriften.

Beim Schneiden wird der handliche Handhebel kraftgünstig von oben nach unten gedrückt.

Die Trennmaschine kann sehr individuell genutzt werden, ob Werkstatt oder für den mobilen Einsatz im Werkstattbus. Das robuste Untergestell lässt sich überall sehr leicht montieren.

Motor

230 V AC, 1.35 kW, 5.1 A

Bestell-Nr.

Trennmesser

K65

HSS Ø 200 mm



SM210-T / 3032420

Die SM210-T bietet mehr Schnittkapazität bei gewohnt einfacher Handhabung. Eine ideale Ergänzung im modularen Aufbau des Einsteiger-Stützpunkts – langlebig, robust und sicher im Einsatz.



Schlauchtrennmaschine SM210-T

Beschreibung

Die Schlauchtrennmaschine **SM 210-T** ist eine einfach und sicher zu bedienende Tischmaschine für die Service-Werkstatt.

Ein starker und robuster Motor treibt das Trennmesser an und erlaubt das Trennen von Hydraulikschläuchen bis DN 40 (4 SP – DN 25).

Der Motor entspricht den aktuellen Unfallverhütungsvorschriften und ist mit einer Bremse und mit automatischem Wiederanlaufschutz sowie einem Überhitzungsschutz ausgerüstet.

Das Trennmesser ist beidseitig durch einen Messerschutz gesichert. Beim Schneiden wird der Handhebel kraftgünstig von oben nach unten gedrückt.

Der Schneidstisch mit mehrfach verstellbaren Anschlagbolzen gewährleistet optimales Durchbiegen des Schlauches beim Trennvorgang.

Motor

230 V, 50 Hz, 1 Ph, 2.0 kW, S6-40%, 2720 U/min mit Motorbremse und Thermoschutz Schutzart IP54

Hinweis

Stecker muss montiert werden.

Bestell-Nr.

Trennmesser

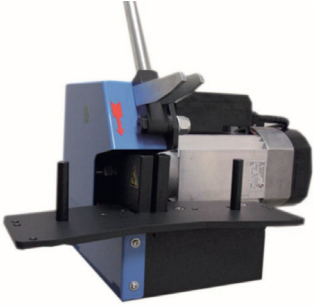
SM210-T

HSS 210x2.5x30 mm



SM275-SL / 3052972

Für Anwender, die mehr wollen: Die SM275-SL ist besonders für häufige Schnitte in verschiedenen Schlauchgrößen konzipiert. Leistungsstark und vielseitig – ein Upgrade mit Zukunftspotenzial.



Schlauchtrennmaschine SM275-SL

Beschreibung

Die Schlauchtrennmaschine **SM 275-SL** ist eine einfach und sicher zu bedienende Tischmaschine für die Service-Werkstatt.

Ein starker und robuster Motor treibt das Trennmesser an und erlaubt das präzise Trennen von Schläuchen aller Art bis DN 51 (4 SP – DN 38).

Der Motor entspricht den aktuellen Unfallverhütungsvorschriften und ist mit einer Bremse und mit automatischem Wiederanlaufschutz sowie einem Überhitzungsschutz ausgerüstet.

Das Trennmesser ist beidseitig durch einen Messerschutz gesichert.

Beim Schneiden wird der Handhebel kraftgünstig von oben nach unten gedrückt.

Der Schneidetisch mit mehrfach verstellbaren Anschlagbolzen gewährleistet das optimale Durchbiegen des Schlauches beim Trennvorgang.

Motor

400 V, 50 Hz, 1 Ph, 3.8 kW, S6-40%, 2750 U/min
mit Motorbremse und Thermoschutz Schutzart IP54

Bestell-Nr.

Trennmesser

SM275-SL

HSS 275x3x30 mm



Gates-Schläuche MXT- / MK-Serie – Qualität von Anfang an













Schläuche MXT-Serie

Robust, flexibel und universell einsetzbar: Die Gates MXT-Schläuche bieten hervorragende Leistung bei kompakter Bauweise. Sie eignen sich optimal für den Einstieg in den Hydraulikschlauchservice – langlebig, leicht zu verarbeiten und kompatibel mit gängigen Armaturen.



Gates Kompakt-Hydraulikschlauch - leicht, flexibel, einfach

Temperaturbereich	-40 bis +100 °C, kurzzeitig bis +121 °C
Empfohlen für	Hochdruck-Hydraulikanwendungen. Auch geeignet für biologisch abbaubare Flüssigkeiten auf Basis synthetischer Ester, Polyglykol, Pflanzenöl und Flüssigkeiten auf Mineralölbasis.
Norm	Erfüllt die Leistungsanforderungen nach EN 853 2SN und EN 857 2SC, ISO 11237 R16 und ISO 11237 R17* bzgl. Abmessung und Leistung. Erfüllt die Leistungsanforderungen nach ISO 1436 R2 und ISO 11237 R19.
Armaturen	Bauform G
Einlagen	1 hochzugfestes Stahldrahtgeflecht
Medium	Hydrauliköl
Schlauchdecke	schwarzer, abriebfester, synthetischer Gummi, erfüllt die MSHA- Anforderungen an Flammbeständigkeit
Seele	NBR (Nitril)
Eigenschaften/Vorteile	Überlegene Impulsfestigkeit: Der Schlauch wurde bei min. 600.000 Impulsen getestet.

Bestell-Nr.	Innen Ø mm	Innen Ø Zoll	Biegeradius min. mm	p max. bar	Aussen Ø mm	DN	VPE	
04MXT	6.3	1/4"	40	420	13.7	6	1	
05MXT	7.9	5/16"	45	380	15.2	8	1	
06MXT	9.5	3/8"	65	330	17.1	10	1	
08MXT	12.7	1/2"	70	275	20.2	12	1	
10MXT	15.9	5/8"	75	250	24	16	1	
12MXT	19	3/4"	120	215	27.4	19	1	
04MXT-RL175	6.3	1/4"	40	420	13.7	6	175	
05MXT-RL150	7.9	5/16"	45	380	15.2	8	150	
06MXT-RL100	9.5	3/8"	65	330	17.1	10	100	
08MXT-RL075	12.7	1/2"	70	275	20.2	12	75	
10MXT-RL050	15.9	5/8"	75	250	24	16	50	
12MXT-RL050	19	3/4"	120	215	27.4	19	50	













Schläuche MK-Serie

Die MK-Schläuche sind für höhere Druckbereiche ausgelegt und bieten eine starke Ergänzung im Einsteigerpaket. Ihre hohe Beständigkeit und Verarbeitungssicherheit machen sie zur idealen Wahl für anspruchsvolle Anwendungen – auch im kleinen Umfang.



Gates Kompakt-Hydraulikschlauch für konstanten Betriebsdruck von 225–420 bar

Temperaturbereich	-40 bis +100 °C, kurzzeitig bis +121 °C
Empfohlen für	Hydraulikanwendungen mit mittleren und hohen Drücken. Auch geeignet für biologisch abbaubare Flüssigkeiten auf Basis synthetischer Ester, Polyglykol, Pflanzenöl und Flüssigkeiten auf Mineralölbasis.
Norm	eigene Gates-Entwicklung
Armaturen	Bauform G
Einlagen	1 Stahldrahtgeflecht von höchster Festigkeit 2 Stahldrahtgeflechte von höchster Festigkeit
Medium	Hydrauliköl
Schlauchdecke	NBR/PVC, MSHA-Freigabe
Seele	NBR (Nitril)
Eigenschaften/Vorteile	Überlegene Impulsfestigkeit: Der Schlauch wurde bei min. 600.000 Impulsen getestet.
Hinweis	Schlauch pro Rolle: bis 08M3K-RL100 – max. 4 Schlauchstücke, min. 3 m lang ab 08M4K-RL075 – max. 3 Schlauchstücke, min. 3 m lang

Bestell-Nr.	Innen Ø mm	Innen Ø Zoll	Biegeradius min. mm	p max. bar	Aussen Ø mm	DN	VPE	
04M6K	6.3	1/4"	50	420	15	6	1	
05M5K	7.9	5/16"	55	350	15.4	8	1	
06M5K	9.5	3/8"	65	350	17.5	10	1	
08M5K	12.7	1/2"	90	350	22	12	1	
10M4K	15.9	5/8"	75	280	25	16	1	
12M4K	19	3/4"	95	280	29	19	1	
04M6K-RL175	6.3	1/4"	50	420	15	6	175	
05M5K-RL150	7.9	5/16"	55	350	15.4	8	150	
06M5K-RL100	9.5	3/8"	65	350	17.5	10	100	
08M5K-RL075	12.7	1/2"	90	350	22	12	75	
10M4K-RL050	15.9	5/8"	75	280	25	16	50	
12M4K-RL040	19	3/4"	95	280	29	19	40	

Sortimente Pressarmaturen

Die Sortimente von Paul Forrer AG werden in robusten Kartonschachteln geliefert – klar beschriftet mit Barcode und übersichtlichem Farbcode. So lassen sich Inhalte schnell identifizieren, einfach lagern und effizient weiterverarbeiten.



Pressarmaturen Sortimente G.. ECO

Beschreibung	Reduzierte ECO-Sortimente für Einsteiger. - G04 = NW 1/4" / DN 6 mm - G05 = NW 5/16" / DN 8 mm - G06 = NW 3/8" / DN 10 mm - G08 = NW 1/2" / DN 12 mm - G10 = NW 5/8" / DN 16 mm - G12 = NW 3/4" / DN 20 mm
---------------------	--

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Lieferumfang	
SOR-G04-ECO	Sortiment G04 ECO - ohne Schachteln	37 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 6 0 *
SOR-G04-ECO-INSCH	Sortiment G04 ECO - in Schachteln	37 Pos. + 10 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 1 8 *
SOR-G05-ECO	Sortiment G05 ECO - ohne Schachteln	25 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 6 8 5 *
SOR-G05-ECO-INSCH	Sortiment G05 ECO - in Schachteln	25 Pos. + 10 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 3 2 *
SOR-G06-ECO	Sortiment G06 ECO - ohne Schachteln	44 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 6 8 7 *
SOR-G06-ECO-INSCH	Sortiment G06 ECO - in Schachteln	44 Pos. + 18 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 2 8 *
SOR-G08-ECO	Sortiment G08 ECO - ohne Schachteln	34 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 6 9 3 *
SOR-G08-ECO-INSCH	Sortiment G8 ECO - in Schachteln	34 Pos. + 15 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 3 8 *
SOR-G10-ECO	Sortiment G10 ECO - ohne Schachteln	10 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 0 2 *
SOR-G10-ECO-INSCH	Sortiment G10 ECO - in Schachteln	10 Pos. + 5 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 4 4 *
SOR-G12-ECO	Sortiment G12 ECO - ohne Schachteln	12 Pos.	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 0 8 *
SOR-G12-ECO-INSCH	Sortiment G12 ECO - in Schachteln	12 Pos. + 6 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 4 8 *
SOR-G04-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G04 ECO	10 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 1 6 *
SOR-G05-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G05 ECO	10 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 7 3 6 *
SOR-G06-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G06 ECO	18 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 2 6 *
SOR-G08-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G08 ECO	15 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 3 6 *
SOR-G10-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G10 ECO	5 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 4 2 *
SOR-G12-ECOSCHACHTELN	Kartonschachteln zu Sort. G12 ECO	6 Schachteln	 * 0 0 5 1 0 0 6 8 4 6 *

Zubehör

Weiteres Zubehör für Ihren Einstieger-Stützpunkt.



Starterkit für Hydraulik-Schlauchservice

Hinweis

Der Inhalt bezieht sich auf Art. TU-400-START-KIT-D und TU-400-START-KIT-F

Lieferumfang

- Technische Unterlagen TU-400
- Schlauchservice – Lexikon
- Gewindetabelle A3 laminiert
- Nennlängen-Toleranzen A3 laminiert
- Ablauf Schlauchproduktion A3 laminiert
- Armaturenschlüssel A3 laminiert
- korrekter Einbau A3
- Ringnippel Druckbereich A3 laminiert
- FL-Armaturen Druckbereich A3 laminiert
- Mengentabelle Scanner A4
- Bedienungsanleitung Scanner

Bestell-Nr.	Hinweis	Sprache	
TU-400-START-KIT-D	Starterkit für Hydraulikschlauch Sofort-service (inkl. Stehsammler mit technischen Unterlagen TU-400)	DE	
TU-400-START-KIT-F	Starterkit für Hydraulikschlauch Sofort-service (inkl. Stehsammler mit technischen Unterlagen TU-400)	FR	

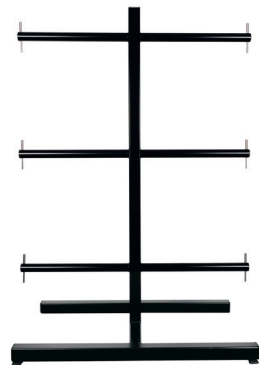


Lagergestell Grundfeld für Sortimente

Beschreibung

Regalsystem SSI-Schäfer R3000, Steckkonstruktion in Stahlblech verzinkt. Rahmenprofile mit Nockenraster im Abstand von 53 mm. Traglast pro Tablar 100 kg
Zur Stabilisierung der Regale muss im ersten und jedem weiteren dritten Regalfeld rückseitig ein Kreuzverband eingesetzt werden.

Bestell-Nr.	BxTxH mm	Lieferumfang	
SORT-GS-GF-2490	1056x400x2490	2 Rahmen, 15 Fachböden, 1 Kreuzverband	
SORT-GS-GF-2278	1056x400x2278 Feldlänge: 994	2 Rahmen, 14 Fachböden (Tablare), 1 Kreuzverband	



Schlauchabrollregal SAR9

Beschreibung

Robustes Schlauchabrollregal, ideal für Schlauchrollen von Paul Forrer AG. Aufnahme für 6 oder 8 Schlauchrollen.

Hinweis

Löcher für Bodenfixierung in Untergestell vorbereitet. Mit Steckbolzensicherungen für die Schlauchrollen.

Material

Stahl schwarz lackiert

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Lieferumfang	
SAR9-6	720x1120x1685	ohne Bobinen	
SAR9-8	720x1120x2285	ohne Bobinen	



Leere Bobinen zu Hydraulikschläuchen

Material

PVC

Farbe


Schwarz

Bestell-Nr.	Abmessungen mm	Bohrung Ø mm	
BOB560X340	Scheiben Ø: 560 mm Kern Ø: 270 mm Breite: 340 mm	52	
BOB560X530	Scheiben Ø: 560 mm Kern Ø: 200 mm Breite: 530 mm	60	



Gewinde-Identifikations-Tafel


Beschreibung Die praktische Hilfe bei der Ermittlung von Gewinde- und Dichtformen von Hydraulik-Schlauchleitungsanschlüssen: Metrisch DIN 24° L+S, BSP, ORFS, JIC, NPT

Bestell-Nr.	Hinweis	Abmessungen cm	
TU-400-GEID-T-KOM-42L	Identifikations-Tafel mit Adapter DIN24° L+S, BSP, ORFS, JIC, NPT	92 x 130	



Koffer zur Identifikation von Gewinden

Beschreibung Das praktische Hilfsmittel zur Ermittlung von Gewinde- und Dichtformen von Hydraulik-Schlauchleitungsanschlüssen: metrisch DIN 24° L + S, BSP, ORFS, JIC, NPT.
Enthält alle Adapter 28L, 25S, 16MU, 16MJ, 16FM, 16MB, DIN 24° L+S, BSP, ORFS, JIC und NPT.

Bestell-Nr.	Abmessungen cm	
TU-400-GEID-K-RED	440 x 330 x 66	



Schlauchreinigungs-Düse

Bestell-Nr.	Hinweis	
SRD5-50	Schlauchreinigungsdüsen 5-50 mm (5-25 mm + 25-50 mm), Anschlussgewinde G1/2"-14	



MegaCrimp®-Messschieber mit Nonius







Hinweis Speziell für MegaCrimp®-G-Armaturen, Digitalanzeige

Bestell-Nr.	Arbeitsbereich	
G-SCHIEBLEHRE	0-150 mm	



Messschiene

Material Stahl, blau verzinkt
Beschreibung Die Messschiene mit gelasierter Skala in 2-mm-Schritten eignet sich ideal für den Einsatz in Schlauchwerkstätten. Sie lässt sich problemlos auf nahezu jeder Werkbank montieren und verlängert werden.

Bestell-Nr.	Arbeitsbereich	Type	
MS-0-1-LR	0-1000	links nach rechts	
MS-1-2-LR	1000-2000	links nach rechts	
MS-2-3-LR	2000-3000	links nach rechts	
MS-0-1-RL	0-1000	rechts nach links	
MS-1-2-RL	1000-2000	rechts nach links	
MS-2-3-RL	2000-3000	rechts nach links	

Verwenden Sie schon die forrer App?

Bestellen Sie jetzt Ihre Artikel noch komfortabler in unserem Shop



Offline Funktion



Artikelcode Scanner



Effizientere Suche



Shop Navigation



Schlanke Struktur



Preisansicht & Verfügbarkeit



Scannen Sie über die Kamera den Artikelbarcode, auch wenn Sie offline sind, und sparen Sie Zeit beim Erfassen von Artikeln für Ihre Bestellung.