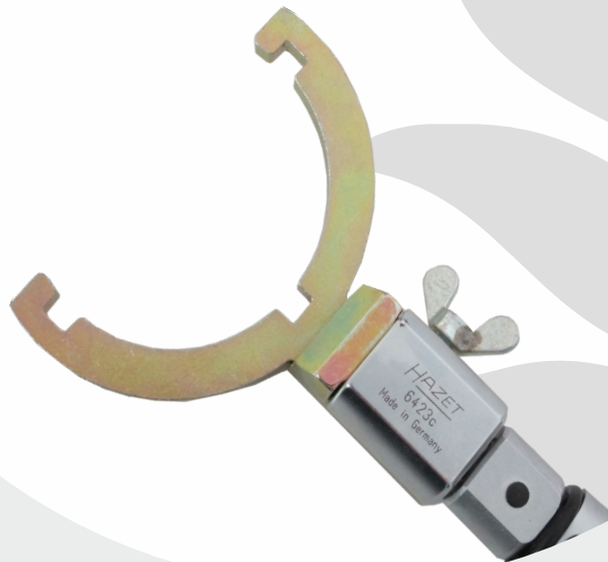


# Servicezubehör

Werkzeuge für die Wartung von Feuerlöschern,  
Wandhydranten, Rauchwarnmeldern,  
Werkzeuge für Elektrofachkräfte für  
festgelegte Tätigkeiten

---



## Hängewaage



- ▶ Herausziehbares Maßband (1 m)
- ▶ Haken aus Edelstahl
- ▶ Justierprogramm (CAL) zum Einstellen der Genauigkeit
- ▶ Trier-Funktion zum Rücksetzen der Anzeige auf Null bei belasteter Waage, z.B. beim Zu- oder Herauswiegen des Behälters
- ▶ LCD-Display
- ▶ Data-Hold-Funktion: Gewichtsanzeige wird durch Drücken der Hold-Taste für 5 Sek. eingefroren
- ▶ Inkl. Block-Batterie (9V)
- ▶ Ablesbarkeit 50 g
- ▶ Wägebereich max. 50 kg

10-638 Waage ohne Kalibrierschein

10-649.1 Kalibrierschein für Waage

## Elektronische Digitalwaage



- ▶ Justierprogramm (CAL) zum Einstellen der Genauigkeit, externes Justiergerät notwendig
- ▶ Trier-Funktion: Rücksetzen der Anzeige auf Null bei belasteter Waage, z.B. beim Zu- oder Herauswiegen der Patrone
- ▶ Anschlussbuchse für Netzadapter
- ▶ Auto-Off-Funktion nach 3 min. ohne Laständerung zur Batterieschonung, abschaltbar
- ▶ Inkl. Batterie 9V Block-Batterie
- ▶ Maße 170x240x39 mm (BxTxH)
- ▶ Wägeplatte 150 mm
- ▶ Ablesbarkeit 1g
- ▶ Wägebereich max 2.200 g

10-648 Waage ohne Kalibrierschein

10-670 Waage mit Kalibrierschein

## Plattformwaagen



### Typ I

- ▶ Wägeplatte aus Edelstahl 310x300 mm
- ▶ großes LCD-Display
- ▶ inkl. Netzadapter 230V / 50 Hz, Batteriebetrieb möglich
- ▶ Ablesbarkeit 20 g / Wägebereich 35 kg

### Typ II

- ▶ Wägeplatte aus Edelstahl 315x305 mm
- ▶ Justierprogramm (CAL), Referenzstückzahlen wählbar
- ▶ Datenschnittstelle zum Anschluss an Drucker oder PC
- ▶ Anzeige der Abweichung vom Referenzgewicht in %
- ▶ Akku-Betrieb möglich
- ▶ Ablesbarkeit 50 g, Wägebereich max. 150 kg

11-890 Plattformwaage I

11-891 Plattformwaage II

Alles für die Wartung und Instandhaltung von Feuerlöschern

## LED-Behälterinnenleuchte



360° drehbarer, flexibler Schwanenhals, gestochen scharfes kreisrundes Licht, LED, Brenndauer ca. 100 Std., inkl. 3 Batterien LR 44, Länge 170 mm, Ø 20 mm

11-710 LED-Behälterinnenleuchte

## Behälterinnenleuchte mit Spiegel



Gesamtlänge ca. 470 mm, arretierbarer Schaft, Spiegelfläche 25 x 50 mm, Spannungsversorgung durch Knopfzelle

11-772 Behälterleuchte m. Spiegel

## Beschichtungsprüfgerät



Zur Prüfung der Innenbeschichtung von Nasslöschern, LED-Anzeige, inkl. 9 V Blockbatterie

10-941 Beschichtungsprüfgerät

## Aräometer



Zur Prüfung der Dichte von Flüssiglöschmitteln gem. der jeweiligen Instandhaltungsanleitungen, Höhe 300 mm, TP: 20°C inkl. Messzylinder 500

10-548.1 Aräometer

## Trichter



Zum Umfüllen von Nasslöschern, Kunststofftrichter mit. Sieb

10-549 Trichter

## Reinigungsbürste



Zum Reinigen von Düsen, Steigrohren, Ventilen, Löschpistolen, etc.

10-746 Reinigungsbürste

## Steigrohrzieher



Zur Demontage von Steigrohren

10-544 Steigrohrzieher Ø 7-15 mm

10-545 Steigrohrzieher Ø 7-14,5 mm

## Durchstoßstab



Zur Reinigung von Steigrohren, verzinkt

10-547 Durchstoßstab Ø 8 mm

10-546 Durchstoßstab Ø 12 mm

## Prüfmanometer N<sub>2</sub>



Für Stickstoff-Flaschen und fahrbare Feuerlöscher bis 250 bar

11-970 Prüfmanometer N<sub>2</sub>

## Prüfmanometer



Zum Aufschrauben auf das Prüfventil von Dauerdruckfeuerlöschern, den Adapter oder die Verlängerung

10-500 Prüfmanometer

## Präzisions-Prüfmanometer



Vereinfachte Ablesbarkeit: Anzeigewert wird erst nach Knopfdruck zurückgesetzt

Zum Aufstecken auf das Prüfventil von Dauerdruck-FL, den Adapter oder die Verlängerung; minimale Treibmittelentweichung, kalibrierfähig

10-500.1 Präzisionsmanometer

10-500.2 Kalibrierschein für 10-500.1

## Manometerprüfpumpe



Zum Prüfen der Funktionsfähigkeit von Manometern bei Dauerdruckgeräten durch Erzeugung von Über- bzw. Unterdruck, geeignet für Rohrfedermanometer Ø 23 mm mit Prüfloch im Manometerglas

03-399 Manometerprüfpumpe

03-397 Aufkleber zum Schutz des Manometerlochs

## Verlängerungsstück



Für schwer zugängliche Prüf- und Füllventile, z. B. verwendbar zusammen mit: Prüfmanometer (Art.-Nr. 10-500), Präzisionsmanometer (Art.-Nr. 10-500.1)

10-511 Verlängerungsstück

10-511.1 bewegl. Verlängerungsstück

## Ventilschlüssel



Ventilschlüssel für folgende Arbeiten:

1. Zum Aufschieben der Klemmscheibe auf die Rundknopfniete zur Befestigung von Jockel-Classic- oder Universalgriffen
2. Für Dauerdruck-Ventileinsätze

10-501 Ventilschlüssel

## Blindverschluss

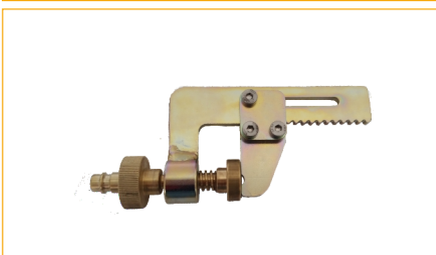


Zum Prüfen von CO<sub>2</sub>-Ventilen; inkl. Lochbohrung zum Druckentlasten

11-165 Blindverschluss m. Entlastungsbohrung

10-500.4 Blindverschluss m. schraub. Entlastung

## Füllzwinge



Für die schnelle Stickstoff-Beaufschlagung der gängigen Löschertypen

10-504.2 Füllzwinge N<sub>2</sub>

10-504.3 Ersatz Flachdichtung

## Fülladapter N<sub>2</sub>-Quick



Für die schnelle Stickstoff-Beaufschlagung aller Löschertypen

10-504.1 Fülladapter N<sub>2</sub>-Quick

## Dauerdruckprüfadapter



Speziell für Armaturen Jockel-Geräte:  
PL1J, PL2J, F2J (bis 06/2012),  
P6DG34, S6DG21

10-639.1 Dauerdruckprüfadapter

## Abziehwerkzeug



Produkt-  
video  
www.jockel.de

Abziehwerkzeug zur Demontage von  
Jockel-Fußringen

10665 Abziehwerkzeug

## Druckluftpistole mit Düsenset



Universelles Werkzeug zum Reinigen von bspw.  
Steig- und Gasrohren, Armaturen und  
Feuerlöschschläuchen von Armaturen 1-250 kg,  
inkl. 3-teiligem Düsenset

10-951 Pistole m. Düsenset

10-952 Pistole

10-953 Düsenset (Ø 14, 25, 34 mm)

## Schlauch-Prüfadapter



Ideal zum Prüfen von Schläuchen und  
Löschpistolen von tragbaren Jockel-Feuer-  
löschern auf freien Durchgang, sichere Funktion  
und Druckfestigkeit, Maße: M22x1,5; SW 27 mm

10-955 Schlauch-Prüfadapter Schlagknopf

## Schlauch-Prüfadapter



Ideal zum Prüfen von Schläuchen und Lös-  
chpistolen der Löschertypen P50GJ und S50J auf  
freien Durchgang, Dichtigkeit von Löschpistolen,  
sichere Funktion und Druckfestigkeit, M 25 x 1,5

05-148 Schlauch-Prüfadapter

## Kupplungsdose für Druckminderer



1/4" Innengewinde; verwendbar zusammen mit  
Druckminderer, Spiralschlauch, Prüf- und  
Füllschlauch, Prüf- und Fülladapter

10-597 Kupplungsdose

## Fixierhalter



Produkt-  
video  
www.jockel.de

Fixierhalter mit Gummigriff und gummierten  
Endkappen zur Montage und Demontage von  
Feuerlöcherarmaturen als Alternative zur  
Einspannvorrichtung

11-773.1 Fixierhalter

## Druckminderer für Stickstoff



Für die Entnahme von technischen Gasen aus  
Flaschen; Fülldruck bis 20 bar, mit  
Hauptdruckregler und Flascheninhalts-  
manometer und einem Manometer für  
Arbeitsdruck; inkl. Mutter, Tülle und Dichtung;  
wahlweise verwendbar mit Fülladapter,  
Spiralschlauch, Prüfstutzen- / Füllanschluss,  
Kupplungsdose, Eingangsdruck 200 bar

10-503 Druckminderer für Stickstoff

## Spiralschlauch



Zum Ankuppeln an Druckminderer oder andere  
Prüfgeräte, Länge 2 m, Betriebsdruck 16 bar,  
mit Stecker und Kupplung, für platzsparende  
Unterbringung; verwendbar zusammen mit  
Druckminderer, Füll-Adapter, Kupplungsdose

10-580 Spiralschlauch

## Prüf- und Füllschlauch



Länge 1,5 m, Betriebsdruck 20 bar, mit Stecker  
und Kupplungsdose N2

10-581 Prüf- und Füllschlauch

## Füll-Schlauch



Für den direkten Anschluss an Druckminderer  
mit Hebelstecker-Ventil, Gesamtlänge ca. 60 cm

10-504 Füllschlauch

## Fülladapter für Dauerdruckgeräte



Prüfstutzen / Füllanschluss zum Aufschrauben  
auf Prüfventile, Adapter oder Verlängerungen,  
mit Stecker

10-587 Fülladapter für Dauerdruck

► Einsatz von Prüfwerkzeugen in der Praxis

► Druckbeaufschlagung

	+		+		
10-503   Druckminderer		10-580 oder 10-581		10-587   Fülladapter	

► Druckbeaufschlagung verschiedener Feuerlöscher

	+		+		+	
10-503   Druckminderer		10-597   Kupplungsdose		10-580 oder 10-581		10-504.2   Füllzwinge N <sub>2</sub>

► Prüfen von Schläuchen

	+		+		+	
10-503   Druckminderer		10-597   Kupplungsdose		10-580 oder 10-581		10-955 oder 05-148

► Reinigung

	+		+		+	
10-503   Druckminderer		10-597   Kupplungsdose		10-581 oder 10-581		10-951   Druckluftpistole

► Feuerlöscher richtig fixieren

Mit diesen drei Möglichkeiten können Sie Feuerlöscher richtig für die Wartung und Instandsetzung fixieren. Auf [www.jockel.de/servicezubehoer](http://www.jockel.de/servicezubehoer) demonstrieren wir Ihnen diese Möglichkeiten in der Praxis.



Fixierhalter



Fixierhalter mit Gummigriff und gummierten Endkappen zur Montage und Demontage von Feuerlöscherarmaturen als Alternative zur Einspannvorrichtung

11-773.1 Fixierhalter

Spannvorrichtung



Zum Einspannen von Feuerlöschern 2-12 kg, zur Montage an der Werkbank, Stahl eloxiert, mit Ratschenfeststellung und Hebelverschluss, stufenlos verstellbar

10-507 Spannvorrichtung

Spannvorrichtung drehbar



Zum Einspannen von Feuerlöschern 2-12 kg, zur Montage an der Werkbank, Stahl eloxiert, mit Ratschenfeststellung und Hebelverschluss, stufenlos verstellbar

10-507.1 Spannvorrichtung drehbar

## Drehmoment mit Bit-Aufnahme von 0,6 bis 1,5 Nm



0,6-1,5 Nm, mit Bit-Aufnahme, zum Eindrehen der Innensechskantschraube zur Befestigung des Gasrohrs nach vorgeschriebenem Drehmoment

11-986.1 Drehmomentschlüssel mit Einsatz

## Drehmomentschlüssel mit Frontaufnahme groß



**Wichtiges Werkzeug zur Umsetzung der in den Instandhaltungsanweisungen angegebenen Drehmomente wie z.B. beim Anziehen der Jockey-Überwurfmutter der Armatur sowie des Schlauches.**

10-60 Nm, LBF-FT 8-75, Stahlrohr, 2 Komponenten Quatrolit-Griff, Auslösegenauigkeit +/- 3%, Toleranz von eingestellten Skalenwert, zusätzliche Mikrometer-Skala, für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug, Verriegelungsknopf, automatische Auslösung

11-976 Drehmomentschlüssel groß

11-976.1 Kalibrierschein

## Einsteckgabelschlüssel



Chrom-Vanadium Stahl, geschmiedet, mattverchromt, mit Stiftsicherung

11-978A Schlüsselweite SW 14

11-978 Schlüsselweite SW 17

11-979 Schlüsselweite SW 24

11-980 Schlüsselweite SW 30

## Adapter für Drehmomentschlüssel



Adapter für Drehmomentschlüssel zur Aufnahme von Einsteckgabelschlüsseln sowie des Adapters für Einsteckschlüssel, Vierkant-Aufnahme 14x18 / 9x12

11-977 Adapter f. Drehmomentschlüssel

## Adapter für Einsteckwerkzeuge



Adapter zur Aufnahme von Einsteckwerkzeugen, dieser wird aufgesteckt auf Adapter für Drehmomentschlüssel

11-984 Adapter für Einsteckwerkzeuge

## ► Drehmomentschlüssel mit Einsteckwerkzeugen



## ► Drehmomentschlüssel mit Einsteckgabelschlüssel



## Drehmomentset klein



1 x Drehmomentschlüssel,  
1 x Adapter für Drehmomentschlüssel,  
1 x Adapter für Einsteckwerkzeug  
1x Universal-Zackenschlüssel

11-985 Drehmomentset klein

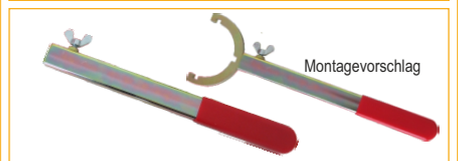
## Drehmomentset groß



Wie Drehmomentset klein (s. links) zusätzlich mit den Einsteckgabelschlüsseln SW 17, SW 24 und SW 30

11-975 Drehmomentset groß

## Universalgriff



Zum Einstecken aller auf Seite 7 abgebildeten Werkzeuge, allerdings ohne Drehmoment!

10-530 Universalgriff

**Universal-Werkzeug**

**Für Feuerlöscher mit Nockenmutter**  
Art.-Nr. 10-598



**Jockel**

**Hakenschlüssel für Ventildeckel**  
P50GJ, S50J, P50MJ  
Art.-Nr. 10-515



**Schlüssel M74 für Gewinding**  
Art.-Nr. 10-502



**Montage-Werkzeug M 109 für Dauerdruck-/Schlagknopfarmaturen**  
Art.-Nr. 10-506



**Schlüssel zur De-/Montage der Dauerdruckventile 1/2 kg/l**  
Art.-Nr. 10-666



**Schlüssel zur De-/Montage der Dauerdruckventile 6, 9, 12 kg/l**  
Art.-Nr. 10-667



**Steckschlüssel Sechskant**  
Montage v. Schlagbolzen  
Art.-Nr. 11-974A.1



**Doppelsteckschlüssel Sechskant**  
Montage v. Schlagbolzen  
Art.-Nr. 11-974A



**Passend für Bavaria**

**Schlüssel für Sicherheitsventile 2 Nocken**  
Art.-Nr. 10-527



**Schlüssel für Quick/Monsum**  
Art.-Nr. 10-524



**Schlüssel für neue Wasser- und Schaumlöscher**  
Art.-Nr. 10-523



**Passend für Döka**

**Kombischlüssel für Sternmutter**  
Art.-Nr. 10-603



**Passend für Gloria**

**Schlüssel für Pi/Pn, PS/PE**  
Art.-Nr. 10-519



**Schlüssel für Dauerdruck**  
Art.-Nr. 10-529



**Schlüssel für WI und PSE**  
Art.-Nr. 10-636



**Korbzieher für Gloria PSE**  
Art.-Nr. 10-514



**Kombischlüssel für Sternmutter**  
Art.-Nr. 10-603



**Zapfenschlüssel für Pi/Pn**  
Art.-Nr. 10-517



**Schlüssel Easy-, Pro-, Star-Serie (neue Generation 2012)**  
Art.-Nr. 10-588



**Schlüssel für SE**  
Art.-Nr. 18-205



**Passend für Minimax**

**Schlüssel f. Sicherheitsventile 2 Nocken**  
Art.-Nr. 10-527



**Kombischlüssel für Sternmutter**  
Art.-Nr. 10-603



**Schlüssel für Alu-Mutter**  
Art.-Nr. 10-528



**Schlüssel für Ventilöffnung Favorit Dauerdrucklöscher**  
Art.-Nr. 11-962



**Passend für Neuruppin**

**Montageschlüssel für Ai-Geräte**  
Art.-Nr. 10-596



**Passend für Total**

**Schlüssel für Y-Geräte**  
Art.-Nr. 10-535



**Hakenschlüssel f. Armaturen GE6/GE12**  
Art.-Nr. 10-516



**Schlüssel f. Sicherheitsventil 4 Nocken**  
Art.-Nr. 11-960



**Schlüssel für Isogard**  
Art.-Nr. 18-200



**Zackenschlüssel M74 für GE6/12N**  
Art.-Nr. 10-502



**Schlüssel für Dauerdruck GT**  
Art.-Nr. 10-532



**Schlüssel für G12/S**  
Art.-Nr. 10-534



**Schlüssel für G6/S, G6/12X**  
Art.-Nr. 10-537



**Passend für Vulkan**

**Schlüssel für Vulkan H15**  
Art.-Nr. 10-536



**Schlüssel für Vulkan H3/H4 Germania ZH**  
Art.-Nr. 10-539



**Passend für Werner**

**Kombischlüssel für 6kant-Überwurfmutter**  
Art.-Nr. 10-594



**Schlüssel für Dauerdruck**  
Art.-Nr. 10-540



**Passend für Wintrich**

**Hakenschlüssel für Armaturen (1-12kg)**  
Art.-Nr. 10-516



**Kombischlüssel für 6kant-Überwurfmutter**  
Art.-Nr. 10-594



\*Bitte beachten Sie: Die dargestellten Werkzeuge sind keine Originalwerkzeuge (ausgenommen Jockel-Werkzeuge).

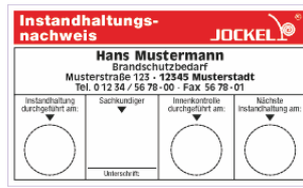
## 3-Felder Instandhaltungsnachweis



Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 100 x 60 mm, 1.000 Stück

10-453	1-farbiger Firmeneindruck*
10-451	2-farbiger Firmeneindruck*
10-450	3-farbiger Firmeneindruck*
10-456	ohne Firmeneindruck

## 4-Felder Instandhaltungsnachweis



Inkl. Feld „nächste Instandhaltung“, auch für **Gefahrgut geeignet!**

Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 100 x 60 mm, 1.000 Stück

10-452	1-farbiger Firmeneindruck*
10-448	2-farbiger Firmeneindruck*
10-563	3-farbiger Firmeneindruck*
10-457	ohne Firmeneindruck

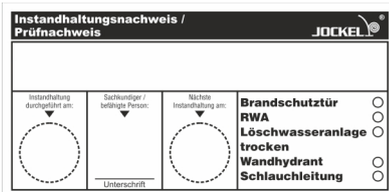
## Kombinations-Instandhaltungsnachweis



Instandhaltungsnachweis kombiniert mit dem Nachweis über die Durchführung der letzten Prüfung nach BetrSichV sowie Feld „nächste Instandhaltung“, Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 120 x 60 mm, 1.000 Stück

10-446	1-farbiger Firmeneindruck*
10-447	2-farbiger Firmeneindruck*
10-441	3-farbiger Firmeneindruck*
10-446.1	ohne Firmeneindruck

## 3-Felder Instandhaltungsnachweis

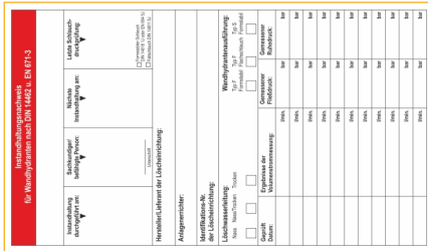


Instandhaltungsnachweis „Brandschutz“ für Brandschutztüren, Schlauchleitungen, RWA/NRA, Löschwasseranlagen trocken, Wandhydranten

Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 100 x 60 mm, 1.000 Stück

10-655	1-farbiger Firmeneindruck*
10-656	2-farbiger Firmeneindruck*
10-657	3-farbiger Firmeneindruck*
10-654	ohne Firmeneindruck

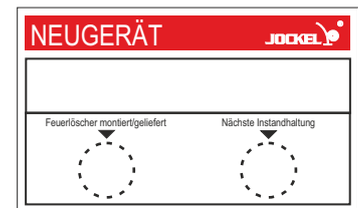
## Instandhaltungsnachweis Brandschutz



Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 120 x 210 mm, 1.000 Stück

10-671	1-farbiger Firmeneindruck*
10-672	2-farbiger Firmeneindruck*
10-673	3-farbiger Firmeneindruck*
10-674	ohne Firmeneindruck

## Neugerät



auch für **Gefahrgut geeignet!**

Folie, selbstklebend, weißgründig, UV-beständig, 100 x 60 mm, 1.000 Stück

10-566.2	1-farbiger Firmeneindruck*
10-566.1	2-farbiger Firmeneindruck*
10-566.3	3-farbiger Firmeneindruck*
10-566	ohne Firmeneindruck

## Etiket voor jaarlijks onderhoud



selbstklebende HQ-Folie, rückseitig geschlitzt, 90 x 50 mm, 1.000 Stück

10-675	mit Firmeneindruck*
--------	---------------------

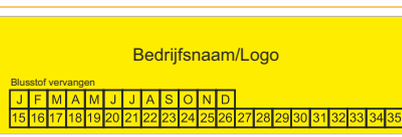
## Etiket voor uitgebreid onderhoud en revisie



selbstklebende HQ-Folie, Ø 50 mm, 1.000 Stück

10676	ohne Firmeneindruck
-------	---------------------

## Etiket voor houdbaarheidsdatum blusstof



selbstklebende HQ-Folie, rückseitig geschlitzt, 90 x 25 mm, 1.000 Stück

10-677	mit Firmeneindruck*
--------	---------------------

## Etiket dat aangeeft dat een blustoes niet gebruiksklaar is



selbstklebende Folie, Ø 100 mm, 1.000 Stück

10-678	
--------	--

# Nachleuchtende Instandhaltungsnachweise

Neben nachleuchtenden Siebdrucketiketten sind auch die Instandhaltungsnachweise in nachleuchtender Ausführung und mit Ihren Kontaktdaten erhältlich.

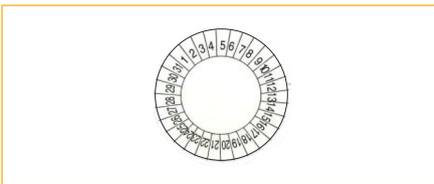
## Instandhaltungsetikett Flüssiglöschmittel



Zur Dokumentation des Löschmittelaustausches von Flüssiglöschmitteln, Folie, selbstklebend, schwarz/weiß, 50x90 mm

08-626 Instandhaltungsetikett Löschmittel

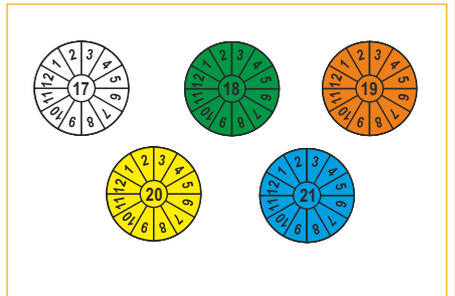
## Tagesmarken



Zur tagesgenauen Kennzeichnung, Folie selbstklebend, schwarz/weiß, 1.000 Stück/Rolle

10-445 Tagesmarken

## Jahresmarken



Zur Kennzeichnung der durchgeführten und der nächst anstehenden Prüfung, farbig, Folie, selbstklebend, 1.000 Stück/Rolle

10-987 Jahresmarken 2017, weiß

10-988 Jahresmarken 2018, grün

10-989 Jahresmarken 2019, orange

10-990 Jahresmarken 2020, gelb

10-999 Jahresmarken 2021, blau

11-001 Jahresmarken 2022, weiß

## Behälter Innenprüfung-Marke



Folie, selbstklebend, schwarz/weiß, 1.000 St./Rolle

10-443 Behälter Innenprüfung

## Prüfsiegelmarke

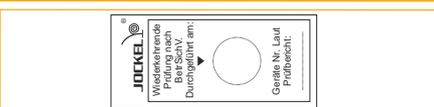


Folie, selbstklebend, zerstörbar, gelb/schwarz,

11-848 Prüfsiegelmarke 5 St./Streifen

11-848.1 Prüfsiegelmarke 20 St./Blatt

## Wiederkehrende Prüfung nach BetrSichV



Folie, selbstklebend, schwarz/weiß, 60 x 30 mm, 100 Stück

10-444.1 Instandhaltungsetikett Löschmittel

## Etikett Alkoholbeständiger Schaum



Folie, selbstklebend, blau/weiß, 20 x 155 mm

70-05242 Etikett polarer Feuerlöscher

## Prüfsiegel Schutzschranke für FL & WHY



Folie, selbstkl., zerstörbar, rot/weiß 100x15 mm, 100 St.

08-984 Prüfsiegel WHY f. Schutzschranke

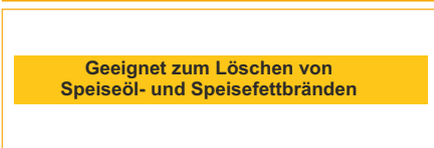
## Etikett „antimagnetisch“



Folie, schwarz/gelb, selbstkl., 20 x 155 mm

08-017 Etikett „antimagnetisch“

## Etikett „Fettbrandlöscher“



Folie, schwarz/gelb, selbstkl., 20 x 155 mm

08-016 Etikett „Fettbrandlöscher“

## Lackstifte



Edding 750, Strichstärke 2-4 mm

95-273.6 Lackstift, weiß

95-273.2 Lackstift, schwarz

## Etikett Nächste Prüfung



Folie, selbstklebend, rot/weiß, 40 x 40 mm, 1.000 Stück/Rolle

10-444 Wiederkehrende Prüfung!

## Prüfsiegel „Wir in Deutschland“



Folie, zerstörbar, 18 x 28,5 mm, 4-farbig, 1.000 St./Rolle

08-983 Prüfsiegel

## Autoaufkleber „Feuerlöscher an Bord“



Folie, schwarz/rot, klebend hinter Glas

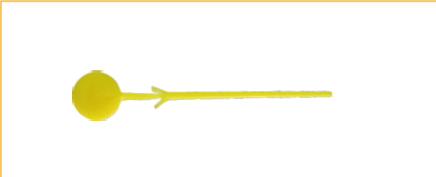
70-077-82 Autoaufkleber FL an Bord

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?

Sprechen Sie uns an?

Darüberhinaus haben Sie auch die Möglichkeit individuelle Etiketten bei uns gestalten zu lassen.

## Steckplombe für Hebellöcher



Steckplombe mit rundem Kopf, für alle Jockel-Hebellöcher, schmale Ausführung, Ø 9 mm, Länge 48 mm, 500 Stück/Beutel

08-539 Steckplombe (runder Kopf), gelb

## Steckplomben



Steckplombe mit eckigem Kopf, Ø 9 mm, Länge 39 mm, 500 Stück/Beutel

08-527.5	Steckplomben blau
08-527.2	Steckplomben grün
08-527.3	Steckplomben orange
08-527.4	Steckplomben gelb
08-527.1	Steckplomben weiß

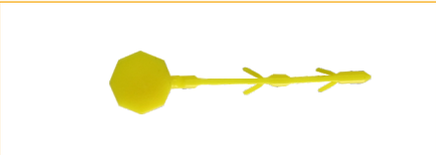
## Quetschplomben



Quetschplomben für fahrbare Jockel-Geräte sowie Hauben-Mini-Löcher und andere Feuerlöcher, Ø 8 mm, 1.000 Stück/Beutel

08-522	Quetschplomben, blau
08-529	Quetschplomben, rot
08-560	Quetschplomben, grün
08-561	Quetschplomben, orange
08-562	Quetschplomben, gelb
08-563	Quetschplomben, weiß
08-520	Quetschplomben, grau

## Steckplombe für Schlagknopflöcher



Steckplombe mit achteckigem Kopf, für alle Jockel-Schlagknopflöcher, Ø 8mm, Länge 38 mm, 1.000 Stück/Beutel

08-527.4 Steckplombe (eckiger Kopf), gelb

## Steckplombe Mini



Steckplombe Mini für Jockel-PSF1JM Entdecker, PSX1J, Länge 15 mm

08-509 Steckplombe Mini

## Kartuschenbinder



Kartuschenbinder für alle Jockel-Kartuschenlöcher, rot, 200 x 4,8 mm

00-573 Kartuschenbinder

## Eisen-Plombendraht



Eisen verzinkt, 0,25/0,25 mm, Spule à 0,5 kg, ca. 390 m

08-501 Plombendraht, Eisen

## Kupfer-Plombendraht



Kupfer, Spule à 200 g

08-505 Plombendraht, Kupfer

## Kontroll-Lochzange



vernickelter Stahl, Länge 145 mm, mit ca. 3 mm rundem Dorn

08-540 Kontroll-Lochzange

## Plombenzange mit Seitenschneider



geeignet zum Durchtrennen des Drahtes und zum Verplomben des Plombendrahtes, LKW-Boxen, etc. vernickelter Stahl, Stempel-Ø 8 mm, Länge 155 mm

08-511 Plombenzange Seitenschneider  
*passende Plombenstempel*

08-536	1-stellige Gravur
08-512	2-stellige Gravur
08-535	3-stellige Gravur
08-537	4-stellige Gravur
08-538	5-stellige Gravur

## Plombenzange Basic



vernickelter Stahl, Ø 8 mm, Länge 130 mm, geeignet zum Verplomben von Feuerlöschern, Feuerlöcherkästen, etc.

08-502 Plombenzange Basic  
*passende Plombenstempel & Zubehör*

08-545.15	Jahreszahl 15
08-545.16	Jahreszahl 16
08-545.17	Jahreszahl 17
08-545.18	Jahreszahl 18
08-547	Inbusschlüssel für Plombenzange

Anti Seize	Multifunktionsöl WD-40	Lecksuchspray	Langzeitfett H
Montagepaste, Dose, 450 g zur Montage von Ventilen und Überwurfmutter (M30 Hebelventile, M74 Auflade- & Dauerdruckarmaturen)	Inkl. Klappröhrchen am Sprühkopf, sprüht punktgenau oder flächig, ideal für Werkstatt oder Betrieb, bewährt als Rostlöser, Schmiermittel, Kontaktspray, Korrosionsschutz, Teilereiniger, -45°C bis 148°C, Inhalt 400 ml	Zum Auffinden von Leckagen und Undichtigkeiten bei Dauerdrucklöschern, 400 ml	Wasserfestes Schmierfett für bewegliche Teile wie Spindeln und O-Ringe; hochwirksame Additive schützen vor Korrosion und Alterung; 400 g
00-933 Anti-Seize	00-930 Multifunktionsöl WD-40	00-559 Lecksuchspray	00-911 Langzeitfett H

Klebedichtmittel	
Zur Abdichtung des Gasrohrs / Armatur bei Kartuschenlöschern	
00547	Klebedichtmittel, Tube 70 ml
00547.1	Klebedichtmittel, Kartusche 300 ml

Siegellack	
Cellulosenitrat-Mischpolymerisat, 50 ml Tube	
11-859.1	Siegellack, grün
11-859.2	Siegellack, gelb
11-859.3	Siegellack, orange
11-859.4	Siegellack, blau
11-859.5	Siegellack, weiß
11-859	Siegellack, rot

**Anwendungsbereich**  
Zum Versiegeln von geprüften Sicherheitseinrichtungen an Feuerlöschern

Filamentband	
zur Befestigung von Steigrohren und Gasrohren bei Pulver-Auflade-Löschern, reißfestes Spezialband mit Glasfaserverstärkung, 12 mm breit, Rolle à 50 m, lösungsmittelfrei, sehr hohe Klebkraft, dauerhafte Widerstandsfähigkeit	
11-855.5	Filamentband, grün
11-855.2	Filamentband, gelb
11-855.1	Filamentband, orange
11-855.3	Filamentband, blau
11-855.4	Filamentband, weiß

Ersatzteilkoffer	
Ersatzteil-Zusammenstellung im praktischen Koffer mit Tragegriff:	
je 20 Stück: O-Ring 60x3 NBR70 grün	
je 10 Stück/Sorte: Platzfolie Alu, D=18, Platzfolie Wasser/Schaum, Platzfolie D=14, Dichtung 14x20x3, Dichtung 12x19x1,5, O-Ring 26x4, Platzfolie D=20, O-Ring 26x3, O-Ring 26x2,7, 26x2,5, Zugsicherung Universal gelb, Silikonstopfen, Stopfen rot, Prüfventileinsatz, Prüfventilkappe vernickelt, Prüfventilkappe Messing, Kletthalteband für Kartusche, O-Ring 8x2,1, O-Ring 11x1,5, O-Ring 15x2 - Patr. M18x1,5, Rundkopfniet 4x35, Schlauchhalter, Klemmscheibe D=4, Halbrundniet, Flachdichtung 14,5x9x2, Zugsicherung PH, Zugsicherung HV Kompakt, Flachsieb, D=14, Etikett "Neugerät"	
je 5 Stück: Zugsicherung JX KPL, Sicherungslasche P1/P2. Adapter	
je 1 Stück: Kunststoff Steckplombe gelb OJ (500 Stück im Beutel), Kunststoffsteckplombe gelb (500 Stück im Beutel)	
10-798ET	Ersatzteilkoffer

Werkzeugtrolley	
Werkzeugtrolley aus robustem Kunststoff und Stahl, große Kippbox mit Rollengestell, 2 kugelgelagerte Schubladen, große Werkzeugkiste mit Ablagen, ausziehbarer Griff, Maße: 520 x 320 x 720 mm.	
11-562	Werkzeugtrolley

Messrad zur Umsetzung der ASR A2.2	
Messrad zur Umsetzung der ASR A2.2, nach welcher max. alle 20 m von jedem Arbeitsplatz ein Feuerlöscher vorgehalten werden soll	
Ermittlung von Laufwegentfernungen in Metern, mit Nullstelltaste, sehr kompakt, leicht verstaubar durch Teleskop-Schubstange	
11-704	Messrad/Rolltacho

## PSM Mini Basic

Die Pulver-Saug-Maschine MINI ist für den Service sowie die Neubefüllung von 1-12 kg Feuerlöschern mit allen Löschpulversorten geeignet.

### Feuerlöscher

1-12 kg mit allen Löschpulversorten

### Einsatzgebiet

Kleinbetriebe, Privathaushalte

### Reversierung

Der Reversiervorgang erfolgt mechanisch und bewirkt, dass die Filter gereinigt werden und dass das Pulver in den Feuerlöscher schneller abgefüllt wird.

### Unterwegs

In der Transportstellung ist die PSM MINI sehr niedrig und deshalb leicht zu transportieren. Treppenstufen können dank der großen Transporträder gut überwunden werden.

### Effizienz

Zwei Feuerlöscher gleichen Typs können zeitgleich bearbeitet werden. Während ein Feuerlöscherbehälter mit dem Saugrohr entleert wird, kann gleichzeitig ein zweiter mit dem gereinigten Löschpulver unter dem Vorratsbehälter gefüllt werden.

10-600

PSM Mini Basic



Mini im Einsatz



Zeitgleiche Bearbeitung

**Bei Dauerdrucklöschern ist eine Druckreduzierung vor dem Entleeren nicht notwendig.**

### Technische Daten PSM Mini

EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204

- ▶ Fassungsvermögen des Vorratsbehälters max. 12 kg Löschpulver aller Pulversorten
- ▶ Filterpaket inkl. Edelstahlsieb und 10 Filterkerzen
- ▶ Füllöffnung der Feuerlöscher 28-100 mm
- ▶ Mechanischer Reversiervorgang
- ▶ Elektromotor: 230 V 50-60 Hz, 1,2 kW, 25.670 min<sup>-1</sup>
- ▶ Saugleistung: 2.050 l/min
- ▶ 5 m Kabelzuleitung, öl- und säurebeständig H07RN-F-3 G 1,5 mm<sup>2</sup>
- ▶ Transporträder Ø 160 mm, rollengelagert
- ▶ Saugschlauch Ø 32 x 1.400 mm
- ▶ Saugrohr PVC Ø 25 x 780 mm
- ▶ Gewicht: 34,0 kg
- ▶ Abmessungen:
  - Transporthöhe 885 mm
  - max. Arbeitshöhe 1270 mm
  - Breite 500 mm
  - Tiefe 545 mm
- ▶ Farbe Silbergrau

### Optional erhältliches Zubehör

- ▶ Kfz-Halterung
- ▶ Edelstahlsaugrohr von Ø 8 bis 32 mm
- ▶ Außendurchmesser
- ▶ Zwischenstück



Transportstellung

## PSM Economic

### Feuerlöscher

2-12 kg mit allen Löschpulversorten; (Mit entsprechendem Zubehör auch für fahrbare 50 kg Feuerlöscher); individuell einstellbar auf alle am Markt befindlichen Geräte dank stufenloser Höhenverstellung

### Einsatzgebiet

Mobil und stationär

### Reversierung

Zur Reinigung der Filter und zur schnelleren Befüllung erfolgt die Reversierung elektrisch und steuert automatisch das Rückschlagventil in der Saugleitung.

### Unterwegs

In der Transportstellung ist die PSM Economic sehr niedrig und deshalb leicht zu transportieren. Treppenstufen können dank der großen Transporträder gut überwunden werden.

### Effizienz

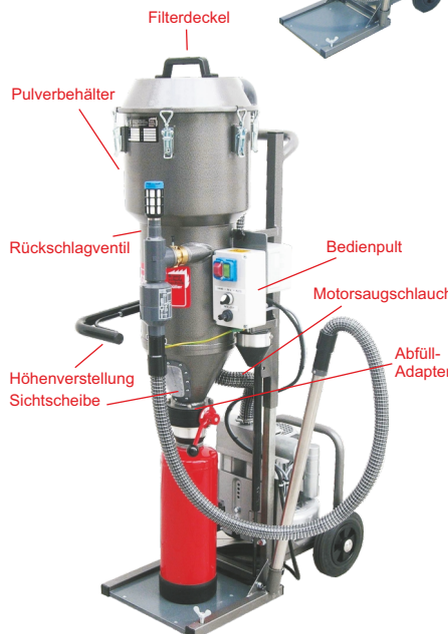
Zwei Feuerlöscher gleichen Typs können zeitgleich bearbeitet werden. Während ein Feuerlöscherbehälter mit dem Saugrohr entleert wird, kann gleichzeitig ein zweiter mit dem gereinigten Löschpulver unter dem Vorratsbehälter gefüllt werden.

**Bei Dauerdrucklöschern ist eine Druckreduzierung vor dem Entleeren nicht notwendig.**

10-607

PSM Economic

Dank des großvolumigen Filterpaketes zeichnet sich die Economic durch eine hohe Arbeitsleistung trotz kleiner Bauweise aus. Sie ist besonders wirtschaftlich.



### Technische Daten PSM Economic

EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204

- ▶ Fassungsvermögen des Vorratsbehälters max. 12 kg Löschpulver aller Pulversorten
- ▶ Filterpaket inkl. Edelstahlsieb und 19 Filterkerzen
- ▶ Füllöffnung der Feuerlöscher 28-90 mm
- ▶ Reversiervorgang: elektrisch mit automatischem Rückschlagventil
- ▶ Elektromotor: 230 V 50 Hz, 1,1 kW, 2.870 min<sup>-1</sup>
- ▶ Saugleistung: 1.740 l/min
- ▶ 5 m Kabelzuleitung, öl- und säurebeständig H07RN-F-3 G 1,5 mm<sup>2</sup>
- ▶ Transporträder Ø 200 mm, rollengelagert, Niveaueausgleich
- ▶ Saugschlauch geerdet Ø 32 x 1.400 mm
- ▶ Saugrohre VA Ø 25 x 800 mm und 32 x 700
- ▶ Gewicht: 55 kg
- ▶ Abmessungen: Transporthöhe 1195 mm, max. Arbeitshöhe 1.550 mm, B: 440 mm, T: 670 mm
- ▶ Farbe Silbergrau, Hammerschlag

### Optional erhältliches Zubehör

- ▶ Kfz-Halterung für stehenden Transport
- ▶ Set SK 50 für 50 kg Feuerlöscher inkl. Saugschlauch Ø 32 x 1400 mm, PVC-Saugrohr Ø 32 x 1150 mm, Spanngurt 3 m
- ▶ Zusatzbehälter für 50 kg Löschpulver inkl. Saugschlauch Ø 32 x 1400 mm, PVC-Saugrohr Ø 32 x 1150 mm
- ▶ Fahrgestell für 250 kg Tonne
- ▶ Zeitsteuerung für automatische Abfüllung und für Reinigung der Filter
- ▶ Edelstahlsaugrohre von Außen-Ø 8 bis -Ø 32
- ▶ Zwischenstück für nicht frei zugängliche Behälteröffnungen

## Schaumpumpe zur Umfüllung von trag- und fahrbaren Schaumfeuerlöschern

Die Schaumpumpe saugt die Flüssigkeit im Feuerlöcherbehälter an. Wichtig hierbei ist, dass sich der Schlauch in Bodennähe des Behälters befindet. Auf diese Weise wird eine übermäßige Aufschäumung des Löschmittels vermieden.

- ▶ Flüssigkeitspumpe mit Gleitringdichtung
- ▶ Material Polypropylen
- ▶ Eintauchtiefe 1000 mm
- ▶ Außenrohrdurchmesser: 25 mm
- ▶ Anschlussgewinde G1A
- ▶ Schlauchanschlüsse DN 13 und DN 19
- ▶ Kollektormotor 230 Volt, 50-60 Hz, 230 Watt
- ▶ Schutzart IP24 mit Überstromschutzschalter
- ▶ 2-Stufen-Ein/Ausschalter
- ▶ 5m-Kabel und 2-pol. Stecker

Inkl. passendem transparentem Ablaufschlauch, um Verunreinigungen oder Fremdkörper zu sehen.

10-922 Flüssigkeitspumpe



## Tragbare CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage

Tragbare CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage für die Befüllung von CO<sub>2</sub>-Flaschen mit genormtem Anschlussgewinde W 21,8 x 1/14". Füllung der Flaschen über einen mitgelieferten Füllschlauch mit einem Handrad inkl. zweier Kugelhähne. Manuelle Abschaltung der Pumpe bei Erreichen des Füllgewichtes. Kontrollwiegung mit einer separaten Waage (nicht im Lieferumfang enthalten) notwendig.

- ▶ Förderleistung ca. 3 kg Flüssig-CO<sub>2</sub>/Minute, max. 130 bar
- ▶ Antriebsmotor 230 V, 50-60 Hz, 0,75 kW
- ▶ Abmessungen (BxHxT) 260x480x380 mm
- ▶ Gewicht ca. 35 kg

11-5130 Tragbare CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage

- ▶ Kompakt
- ▶ Zuverlässig
- ▶ Schnell einsatzbereit



## Kompakte Tisch- CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage

Kompakte (Tisch-) CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage für die Befüllung von CO<sub>2</sub>-Drehventilflaschen sowie CO<sub>2</sub>-Feuerlöschern von 2-6 kg mit genormtem Anschlussgewinde W 21,8 x 1/14". Befüllung von Flaschen bis 2 kg direkt am Handrad-Füllkopf. Füllung von Flaschen oder Feuerlöschern mit mehr als 2 kg Inhalt liegend auf der Waagschale. Anlage inkl. Waagensteuerung für manuelle bzw. automatische Abschaltung der Pumpe bei Erreichung des vorgewählten Füllgewichtes. Füllgeschwindigkeit über Drehzahlregelung veränderbar.

- ▶ Förderleistung ca. 3 kg Flüssig-CO<sub>2</sub>/Minute, max. 130 bar
- ▶ Wiegebereich 0-30 kg
- ▶ Wiegeschritt 1 g
- ▶ Antriebsmotor 230 V, 50-60 Hz, 0,75 kW
- ▶ Abmessungen (BxHxT) 600x730x750 mm
- ▶ Gewicht ca. 40 kg

11-5131 Tisch-CO<sub>2</sub>-Umfüllanlage

- ▶ Einfache Bedienung der Waagensteuerung
- ▶ Füllkopf ermöglicht Füllung von Flaschen mit Restdruckventil
- ▶ Füllgeschwindigkeit manuell regelbar
- ▶ Zuverlässig
- ▶ Schnell einsatzbereit
- ▶ Mit TÜV zugelassenem Sicherheitsventil inkl. Bauteilkennzeichnung



## Kupplungsschlüssel



Stahl, verzinkt Griffschutz mit Kälteschutz, DIN 14822

- 20-062 Kupplungsschlüssel BC
- 20-063 Kupplungsschlüssel ABC

## Überflurhydrantenschlüssel



Temperguss, DIN 3223

- 20-067 Überflurhydrantenschlüssel Typ A
- 20-068 Überflurhydrantenschlüssel Typ B

## Kupplungsschlüssel



Temperguss

- 20-060 Kupplungsschlüssel BC
- 20-061 Kupplungsschlüssel ABC

## Sechskantschl. für Feuerweherschloss



Sechskantschlüssel für Feuerweherschloss, Länge 170 mm, Chrom-Vanadium-Stahl, Revisions-schlüssel zur Betätigung der Schlauchanschlussarmatur DIN 14461-5, sowie zum Öffnen des Feuerweherschlosses DIN 14925 an Schranktüren für Löschwasser-Entnahme und Einspeiseeinrichtungen

- 20-123 Schlüssel für Feuerweherschloss

## Schlüssel für Feuerweherschloss



Schlüssel für Feuerweherschloss Din 14925, 130 mm, Stahl verzinkt, Griffstück polyolefin ummantelt, rot, Revisions-schlüssel zur Betätigung der Schlauchanschlussarmatur Din 14461-5, sowie zum Öffnen des Feuerweherschlosses DIN 14925 an Schranktüren für Löschwasser-Entnahme- und Einspeiseeinrichtungen

- 10-3893 Schlüssel für Feuerweherschloss

## Schlüssel für Feuerweherschloss



Für Schränke und Schlauchanschlussarmatur (Innensechskant), Typ UNIVERSAL im Bereich Löschwasser-anlagen trocken, klein und handlich, sehr stabil, nach DIN 14925

- 10-3894 Schlüssel für Feuerweherschloss

## Unterflurhydrantenschlüssel



Typ C, Stahl, Innenvierkant 32 mm, Länge 1.100 mm, 5,6 kg, DIN 3223

- 20-066 Unterflurhydrantenschlüssel

## Spezialklemmenzange f. 2-Ohr-Klemmen



- 53-012 Spezialklemmenzange

## 2-Ohr-Klemme für Euro Strahlrohr



2-Ohr-Klemme aus Rohr, verzinktes Stahlband DIN 1.0338, Bandstärke: 1,50 mm, Bandbreite: 10,00 mm

- 53-011 2-Ohr-Schelle 3/4", Ø-Bereich 26, 30-21,00 mm
- 53-010 2-Ohr-Schelle 1", Ø 32-37,00 mm

## Prüfhydrantenschlauch



Für WHY Typ S Schlauchenngr. DN 25 (1"), Länge 1,6 m mit eingeb. Druck/Saugkupplung STORZ C u. 2/3 Schlauchtülle 1" IG, Stutzen 25 mm, flachd. bei Verwendung von Prüfpumpen mit Fass wie z.B. HPM, HPS13 oder Multipress

- 11-526 Prüfhydrantenschlauch

## Montagenuss



Montagenuss MN-MV-2-ZOLL zur leichteren Montageverschraubung C-2" DIN 14461-5 mit der Löschwasserleitung; Lösen bzw. Festziehen der Montageverschraubung C-2" ist mit handelsüblichen Steckschlüsseln, Umschaltknarren SW27 möglich. Durch universelle Fräsung für Fabrikate verschiedener Hersteller geeignet.

Hochwertiger Edelstahl rostfrei (Vollmaterial), Schlüsselweite 27

- 10-561 Montagenuss MN-MV-2-ZOLL

## Montageschlüssel



Montageschlüssel MS-MV-2-ZOLL zur leichteren Montage der Montageverschraubung C-2" DIN 14461-5 mit der Löschwasserleitung.

Durch universelle Fräsung für verschiedene Hersteller passend.

Hochwertiger Edelstahl rostfrei, verschiebbares Griffstück

- 10-561.1 Montageschlüssel MS-MV-2-ZOLL

## Schlauchmanometer



Manometer, gefüllt mit Glycerin, zur Fließ- und Ruhedruckmessung, 2xC Anschluss, 1x drehbar

20-136 Schlauchmanometer

## Druckvernichter Storz B



Zum kontrollierten Ableiten des Wassers bei der Prüfung von Über-/Unterflurhydranten, 3.000 l/min

11-721 Druckvernichter Storz B

## Durchflussmessgerät Typ 2016

- ▶ Elektronisches Durchfluss-Messgerät mit LCD-Farbdisplay-Anzeige
- ▶ Gehäuse und Kapselung aus Aluminium-Legierung und glasfaserverstärktem Kunststoff
- ▶ Stabilisierungsbeine aus Federstahl; Schrauben und Muttern aus Edelstahl
- ▶ Eingang/Ausgang: Festkupplungen STORZ aus Leichtmetall, montiert
- ▶ max. Arbeitsdruck: 16 bar
- ▶ Arbeitstemperatur: +10°C bis +70°C
- ▶ Spritzwasserschutz: IP 65
- ▶ Messgenauigkeit: ca. 3% innerhalb des Messbereichs
- ▶ Durchflussanzeige: bar oder psi (Bei Bestellung bitte angeben)
- ▶ Stromversorgung: aufladbare Batterie (Akku), Akkuaufladezeit ca. 3 Std.



### Im Lieferumfang enthalten:

- ▶ Fußständer klappbar (Stabilisierungsbeine)
- ▶ Batterieladegerät (Netzstecker) 220V/USB
- ▶ USB-Ladekabel
- ▶ Nutzungs- und Installationshandbuch

Art.-Nr.	Typ	Durchflussbereiche	Ein- und Ausgang	Gewicht
11-732	Durchflussmessgerät DN 40 1,5"	20 l - 1.500 l/min	Festkupplung Storz-C	ca. 5,3 kg
11-731	Durchflussmessgerät DN 65 2,5"	300 l - 2.500 l/min	Festkupplung Storz-C	ca. 5,8 kg
11-730	Durchflussmessgerät DN 80 3"	500 l - 5.000 l/min	Festkupplung Storz-B	ca. 6,1 kg
11-733	Durchflussmessgerät DN 100 4"	750 l - 10.000 l/min	Festkupplung Storz-A	ca. 6,5 kg

## Hydrantenprüfpumpe Basis

Zur sicheren Druckprüfung von Wandhydranten/Hydrantensteigleitungen und Feuerwehldruckschläuchen

- ▶ Kompaktgeräte mit unterschiedlich hoher, regelbarer Druckleistung
- ▶ Dreikolben-Wasserpumpe
- ▶ stufenlos justierbarer Druckregler
- ▶ glyzeringefülltes Manometer zur Druckanzeige

Leichte Handhabung

- ▶ Feuerwehldruckschlauch am Gerät anschließen
- ▶ Kugelhahn I öffnen und mit Wasser füllen
- ▶ Schließen des Kugelhahns II zur Vermeidung eines Druckrückschlags in der Füllleitung
- ▶ Einschalten des Motors, der Druck wird nun aufgebaut
- ▶ Über den Drehgriff kann der Druck reguliert werden und am Manometer abgelesen werden
- ▶ Zur Druckentlastung wird nach der Prüfung der Kugelhahn III betätigt

11-520.5 Hydrantenprüfpumpe

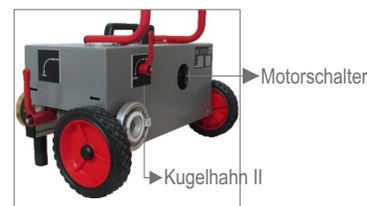
11-520.6 Fahrgestell (Grundrahmen auch als Griff verwendbar, zwei Laufräder sowie zwei Stützfüße für den Höhenausgleich)

*Ideal für den mobilen Einsatz vor Ort dann mit zusätzlichem Fahrgestell*



### Technische Daten

- ▶ EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204
- ▶ Elektrische Schutzklasse IP54
- ▶ CE-Kennzeichnung
- ▶ Betriebsdruck max. 30 bar, regelbar
- ▶ Füllleistung 11 l/min
- ▶ Elektromotor 230 V, 50 Hz, 2,2 kW, 2.800 min<sup>-1</sup>
- ▶ 5 m Kabelzuleitung, öl- und säurebeständig H07RN-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- ▶ Gewicht 30 kg
- ▶ Abmessungen 300 x 520 x 330 mm (HxBxT)



## Hand-Druckprüfpumpe



Bewährte, sehr handliche und zuverlässige Prüfpumpe für die Druck- und Dichtheitsprüfung von Rohrleitungssystemen und Behältern.

Prüf- und Druckbereich:  $\leq 60$  bar / 6 Mpa / 870 psi, Korrosionsbeständiger, pulverbeschichteter Stahlbehälter für 12 l Inhalt; Verwindungssteifer Hebel mit ergonomischem Handgriff, feststellbar als Tragegriff; Verschleißsamer Druckkolben aus Messing  $\varnothing 30$  mm; 1,5 m Hochdruckschlauch mit 1/2" Anschluss; Druck- und Dichtheitsprüfung mit Wasser, Öl, Glycol; Spezielles Adapterstück und D-Anschluss (Dadurch bereits einsatzbereit zum Abdrücken von Steigleitungen und Wandhydrantenschläuchen)

10-920BG

Hand-Druckprüfpumpe

## Hydrantenprüfpumpe



Hydrantenprüfpumpe mit Spannvorrichtung für Wandhydrantendüsen

- ▶ Hydrantenprüfpumpe mit Spannvorrichtung für Wandhydrantendüsen
- ▶ Behälter aus Edelstahl 1 mm
- ▶ Fassungsvermögen 12 Liter
- ▶ Druckmanometer mit Abdeckung
- ▶ Doppel-Absperrventil
- ▶ Behälterabdeckung aus Plexiglas
- ▶ Druck max. 16 bar
- ▶ Maße 505 x 228 x 270 mm
- ▶ Gewicht 8,5 Kg

11-520.2

Hydrantenprüfpumpe

## Wandhydrantenprüfset



Nach EN 292 und EN 60204

Zum Prüfen des Ruhe- bzw. Fließdruckes des Löschwassers an Steigleitungen

Transportkoffer mit folgendem Inhalt:

Schlauch (1,5 m) mit Storzkupplung C PN 16, 4x Wechselmundstücksatz (4 mm, 6 mm, 9,4 mm, 12 mm), Manometer 0-25 bar, Auswertungstabellen, Gewicht 3,2 kg

10-606

Wandhydrantenprüfset

passende Ersatzteile

10-606.1

Wechselmundstücksatz, 4-teilig

## Manuelle Hydrantenprüfpumpe



Mobiles Prüfgerät zur Wartung von Wandhydranten, Druckprüfung von Feuerwehr-Druckschläuchen und Steigleitungen

Technische Daten

- ▶ Betriebsdruck: max. 16 bar
- ▶ Fassungsvermögen Behälter: 50 Liter
- ▶ Maße: (HxBxT) 1090 x 450 x 590 mm

11-522

Manuelle Hydrantenprüfpumpe

## Schlauchtrockengerät Basis

Zur effizienten Trocknung von Feuerwehr-/Wasserdruckschläuchen

- ▶ Elektromotor mit Seitenkanalverdichter und angeflanschem Lufterhitzer und C-Storz-Kupplungsanschluss
- ▶ 5 m langes Kabel und Nockenschalter
- ▶ Aluprofilrahmen

Leichte Handhabung

- ▶ Zu trocknenden Feuerwehrschlauch einseitig an die C-Storz-Kupplung des Schlauchtrockengerätes anschließen; das andere Schlauchende bleibt für den Luftaustritt frei



Technische Daten

- ▶ EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204
- ▶ Elektrische Schutzklasse IP54
- ▶ CE-Kennzeichnung
- ▶ Luftleistung von ca. 1600 l/min
- ▶ Elektromotor 230V, 50Hz, 0,75kW, 2840min<sup>-1</sup>
- ▶ Lufterhitzer 230V, 50 Hz, 1200 W
- ▶ 5 m Kabelzuleitung, öl- und säurebeständig H07RN-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- ▶ Gewicht 24 kg
- ▶ Abmessungen 385x300x445 mm (HxBxT)

11-518.1

Schlauchtrockengerät Basis



Bitte beachten Sie

Diese Werkzeugzusammenstellung basiert auf den Erkenntnissen und Empfehlungen der Ausbildung zur Elektrofachkraft. Deshalb handelt es sich um Qualitätswerkzeug, welches auch über die entsprechenden Prüfungen und Zulassungen für diese Tätigkeit verfügt.

## Digital-Multimeter

- ▶ Grundmessarten für Strom, Spannung, Widerstand, Durchgang, Diode
- ▶ Automatische und/oder manuelle Messbereichswahl
- ▶ VDE geprüft und zugelassen (DIN VDE 0411-1/IEC/EN61010-1)
- ▶ Geprüfte Sicherheit
- ▶ Gehäuse aus schlag- und bruchfestem Kunststoff
- ▶ Überlastschutz
- ▶ Automatische Abschaltung
- ▶ Polaritäts- und Batterieunterspannungsanzeige
- ▶ Im Lieferumfang enthalten: Gummischutzrahmen, 9 V Blockbatterie, Messleitungen und Bereitschaftstasche



Anzeige	LCD
Messverfahren	RMS
Messekategorie	CAT III 600V
Durchgang	ja
Widerstand	0,1 Ohm bis 20 Mohm
Wechselstrom	0,1 µA bis 20 A
Gleichstrom	0,1 µA bis 20 A
Wechselspannung	0,1 mV bis 750 V
Gleichspannung	0,1 mV bis 1.000 V

11-540

Digital-Multimeter

## Duspol® Expert Spannungsprüfer



- ▶ Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmige Prüfung)
- ▶ Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmige Prüfung)
- ▶ Durchgangsprüfung über Summer und LED bzw. LCD
- ▶ Vibrationsalarm im Prüfgriff
- ▶ Messstellenbeleuchtung
- ▶ Anzeige LED/LCD
- ▶ Anzeigestufe 12-690 V
- ▶ Durchgangsprüfung Summer + LED 108 kΩ
- ▶ Drehfeldprüfung LCD
- ▶ Einpolige Außenleiterprüfung (Phase) LED
- ▶ Lastzuschaltung über Drucktaster  $I_s = 200$  mA (750 V<sub>DC</sub>)
- ▶ 30 mA FI-Auslösung über Drucktaster: Ja
- ▶ Vibrationsalarm: Ja
- ▶ Messstellenbeleuchtung: Ja/LED
- ▶ Schutzart: IP 64

11-542

Duspol® Expert Spannungsprüfer

## VDE-Schraubendrehersatz



- ▶ 3 Stück Schlitzschraubendreher: 1x100, 5,5x125 und 6,5x150
- ▶ 2 Stück Kreuzschraubendreher: Ph1 und Ph2
- ▶ Klingen brüniert mit hochwertiger Isolierung für Ihre Sicherheit!
- ▶ Bis 1.000 Volt AC/ 1.500 Volt DC
- ▶ Stückgeprüft nach DIN EN 60900

11-541

VDE-Schraubendreher-Satz

## VDE-Schraubendrehersatz



- ▶ Kopf verchromt
- ▶ Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- ▶ Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoff-Hüllen
- ▶ isoliert bis 1.000 Volt
- ▶ DIN ISO 5749

11-549

VDE-Seitenschneider 160 mm  
Schneidwert mittelharter Draht  
2,8 mm / Harter Draht 2,0 mm

11-550

VDE-Seitenschneider 200 mm  
Schneidwert mittelharter Draht  
4,2 mm / Harter Draht 3,0 mm /  
Pianodraht 2,5 mm

## Automatische Abisolierzange



Zum Abisolieren (20 mm) und Schneiden von feindrähtigen und massiven Leitern mit PVC-Isolation und Mehrfachleitern. Keine Einstellung auf Leiterquerschnitt erforderlich, mit Längenanschlag. Die Messerkassetten sind austauschbar

11-543 Automatische Abisolierzange

## Crimpzange für Aderendhülsen



Für Aderendhülsen DIN 46228 (T. 1+4) mit und ohne Kunststoffkragen, Trapezpressung, Entriegelung in jeder Position möglich, stabile Ausführung

11-547 Crimpzange für Aderendhülsen

## Aderendhülsen



150-teilig, in runder Box

11-544 Aderendhülsen-Set

## VDE-Kombizange



- ▶ DIN ISO 5749
- ▶ Kopf verchromt
- ▶ Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- ▶ Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoff-Hüllen
- ▶ Isoliert bis 1000 Volt
- ▶ Kombizange 160 mm
- ▶ Schneidwerte harter Draht 1,6 mm

11-548 VDE-Kombizange

## VDE-Wasserpumpenzange



Schnelle und passgenaue Einstellung per Knopfdruck

- ▶ Mit einer Hand verstellbar, Klemmschutz, selbstklemmend an Rohren und Muttern
- ▶ Original Knipex
- ▶ Länge 250 mm

11-546 VDE-Wasserpumpenzange

## Universal-Kabelmesser



Zum schnellen, unkomplizierten Abmanteln aller gängigen Kabeltypen

- ▶ Drehbare Innenmesser und Hakenklinge
- ▶ Automatische Umstellung von Rund- auf Längsschnitt
- ▶ Kabelstücke lassen sich in nur einem Arbeitsgang abmanteln
- ▶ Rändelschraube am Griffende für schnelles und präzises Einstellen der Schnitttiefe

11-551 Universal-Kabelmesser

## Werkzeugbox mit Organizer

- ▶ Kunststoffschließe und versenkbarer Tragegriff
- ▶ Öse für Vorhängeschloss
- ▶ Fächer für Kleinteile im Deckel
- ▶ Herausnehmbare Trage für Werkzeuge und Zubehör
- ▶ Maße 39,4 x 22,2 x 16,2 cm



11-545 Werkzeugbox mit Organizer

11-5450 Komplettsset mit Koffer

## Akku-Schlagbohrschrauber Makita



Akku-Bohrschrauber mit 1,3 Ah Lithium-Ionen-Akku. Kein Memory-Effekt. Alternativ kann auch ein 3,0 Ah Lithium-Ionen-Akku eingesetzt werden.

- ▶ 3-Stufen Schrauben, Bohren, Schlagbohren.
- ▶ 13er Bohrfutter. 2 Gänge. Rechts-/Links-Lauf
- ▶ Sehr kurze Bauform von nur 204 mm
- ▶ Schlagwerk abschaltbar
- ▶ Feinfühlig regelbare Drehzahl
- ▶ Drehmoment in 16 Stufen plus
- ▶ Bohrstufe einstellbar
- ▶ Handgriff mit eingelegtem Gummipolster für sicheren Halt und komfortables Arbeiten

**18v**  
**1.5 Ah**  
**Li-ion**

### Mitgeliefertes Zubehör:

Transportkoffer mit Schublade, 2 Akkus 1,5 Ah, Schnellladegerät, umfangreiches Zubehörsortiment.

Kraftvoll Bohren und Schrauben mit geringem Gewicht und optimaler Handlichkeit.

11-524.2

Akku-Schlagbohrschrauber Makita

## Werkzeugtrolley



Werkzeugtrolley aus robustem Kunststoff und Stahl, große Kippbox mit Rollengestell, 2 kugelgelagerte Schubladen, große Werkzeugkiste mit Ablagen, ausziehbarer Griff, Maße: 520 x 320 x 720 mm.



11-562

Werkzeugtrolley



Feuerschutz Jockel GmbH & Co. KG  
Jägerwald 26-30 | D-42897 Remscheid  
Tel.: 02191/9667-0 | Fax: 02191/9667-54  
info@jockel.de • www.jockel.de

■ Wir in Deutschland!

Ihr Brandschutzfachhändler