Kellner & Kunz AG

RECA | HÄLT. WIRKT. BEWEGT.









INHALTSVERZEICHNIS

RECA Services und Systeme	S. 4, 31
Gasnagler	S. 7
Gaskartuschen für Gasnagler	S. 10
Ersatzakkus und Ladegeräte für Gasnagler	S. 11
Nägel für Gasnagler	S. 12
Befestigungsmaterial für Kabel und Leerrohre	S. 14
Gewebemontageband, universell einsetzbar	S. 26
Abhängesysteme	S. 27
Scheiben zur Flächenbefestigung	S. 29
Übersicht zur Kompatibilität der Befestigungen mit Gasnaglern	s. 30

iSTORAGE

Ab hier läuft's automatisch.

Unsere iSTORAGE Automaten sorgen für eine optimale Lagerhaltung und Bevorratung, reduzieren Fehler und stellen die automatische Materialversorgung sicher. Durch verschiedene Varianten bestimmen wir gemeinsam mit Ihnen, welcher Automat am besten zu Ihren Anforderungen passt.









RECA SECO

Belieferungs- und Lagerbewirtschaftungskonzept

RECA SECO ist an kein bestimmtes Regalsystem gebunden und somit ein genau auf den Bedarf Ihres Unternehmens zugeschnittenes Lagerkonzept. Dadurch bietet RECA SECO höchste Flexibilität für Sie.





RECA KANBAN

So läuft's, damit es lückenlos rund läuft!

Ob für Zentrallagerlösungen oder Montageversorgung – das RECA-KANBAN-Mehrbehältersystem fügt sich optimal in die betrieblichen Gegebenheiten und individuelle Arbeitssituation ein.





AUTOMATENSYSTEME



Wiegezellenautomat



Klappenautomat



Karus sellautomat



Schubladenautomat



Gefahrstoffschrank XL







RECA SECO MATIC

Lager- und Bestellsystem

Das Lager- und Bestellsystem sorgt für die optimale Ausnutzung der Lagerfläche in Ihrer Materialwirtschaft. Es ist das erste Material- und Gefahrstofflager, das automatisch nachbestellt. Mit Hilfe der innovativen Steuerung sowie der Sensortechnologie wird der Aufwand für manuelle Bedarfsmeldungen und Bestellungen reduziert und die Beschaffungs- und Lagerkosten werden minimiert.

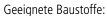


Gasnagler FORCE ONE

Produktbeschreibung:

Mit einer Setzenergie von 105 Joule ist der CELO Gasnagler FORCE ONE einer der leistungsstärksten Werkzeuge und garantiert dabei eine hohe Befestigungsqualität. Durch die gleichbleibende, temperaturunabhängige Gasinjektion erhalten Sie eine konstante Leistung bei der Benutzung des Gasnaglers. Mit verschiedenen Nagellängen und seinem schlank geformten Design ist der Gasnagler sehr flexibel einsetzbar. Der kurze Anpressweg ermöglicht vor allem bei Überkopfmontage ermüdungsfreieres Arbeiten. Der FORCE ONE besitzt ein cleveres Filtersystem an den Ansaugund Auslassungsöffnungen.

Akku-Typ: NiMH



Vielseitig anwendbar in verschiedenen Untergründen wie Stahl, Beton, Vollsteinen und beschränkt in Holz. Verwendbar an Böden, Wänden und Decken.

Vorteile:

- Setzenergie von 105 Joule für hohe Befestigungsqualität
- Konstante Leistung durch gleichbleibende, temperaturunabhängige Gasiniektionen
- Vielseitig einsetzbar, durch verschiedene Nagellängen
- Kurzer Anpressweg
- Bis zu 2,5 Nägel in der Sekunde
- Sehr leicht nur 3,6 kg
- Hochwirksamer Staubschutz
- Ergonomischer Griff
- Gut ausbalanciertes Werkzeug
- Anzahl Setzvorgänge pro Akkuladung: 3000 STK
- Akku-/Batteriekapazität: 1,5 Ah
- Akku enthalten: Ja
- Ladezeit max.: 120 min
- Umgebungstemperatur min./max.: -10 bis +40 °C

Anwendungsgebiet:

Elektroinstallationen:

Befestigung von verschiedensten leichten Elektroinstallationen (Kabel, Leerrohre, Kabelkanäle, Lampenabhängungen usw.)

SHK-Bereich:

Befestigung von Heizungsrohren, Lüftungskanäle usw.

Trockenbau:

Befestigung von Trockenbauprofilen.

An der Gebäudefassade / Tunnelbau / Autobahnen:

Befestigung von Isoliermatten, feuchtigkeitsabweisenden Folien, Schutzmaterial für Bodenbeläge, Vlies.

Einsatzgebiete:

Elektroinstallationen, SHK-Bereich, Trockenbau, Gebäudefassade, Tunnelbau, Autobahnen, Hoch- & Tiefbau.

Artikelnummer	Magazinkapazität	Länge	Breite	Höhe	VPE ST
0864 900 001	20 STK	334 mm	124 mm	365 mm	1
0864 900 002	40 STK	334 mm	124 mm	365 mm	1





Lieferumfang:

- 1 x Gasnagler FORCE ON
- 1 v Schutzhrille
- 2 x Gehörschutzstönse
- 2 x Akkı
- 1 x Ladegerät
- 1 x Transportkoffe
- 1 x Rückstoßwerkzeug
- 1 x Bedienungsanleitung



Gasnagler FOX

Produktbeschreibung:

Mit einer Setzenergie von 85 Joule ist der CELO Gasnagler FOX als Standardnagler bestens geeignet. Durch die gleichbleibende, temperaturunabhängige Gasinjektion erhalten Sie eine konstante Leistung bei der Benutzung des Gasnaglers. Mit verschiedenen Nagellängen und seinem schlank geformten Design ist der Gasnagler sehr flexibel einsetzbar. Der kurze Anpressweg ermöglicht vor allem bei Überkopfmontage ermüdungsfreieres Arbeiten.

Akku-Typ: Li-Ion.

Geeignete Baustoffe:

Vielseitig anwendbar in verschiedenen Untergründen wie Stahl, Beton, Vollsteinen und beschränkt in Holz. Verwendbar an Böden, Wänden und Decken.

Vorteile:

- Setzenergie von 85 Joule für gute Befestigungsqualität
- Konstante Leistung durch gleichbleibende, temperaturunabhängige Gasinjektionen
- Vielseitig einsetzbar, durch verschiedene Nagellängen
- Bis zu 2 Nägel in der Sekunde
- Leicht 3,8 kg
- Staubschutz
- Ergonomischer Griff
- Anzahl Setzvorgänge pro Akkuladung: 8000 STK
- Akku-/Batteriekapazität: 2500 mAh
- Akku enthalten: JaLadezeit max.: 90 min
- Umgebungstemperatur min./max.: 0 bis +50 °C

Anwendungsgebiet:

Trockenbau:

Befestigung von Trockenbauprofilen.

Elektroinstallation:

Befestigung von verschiedensten leichten Elektroinstallationen (Kabel, Leerrohre, Kabelkanäle, Lampenabhängungen usw.)

SHK-Bereich:

Befestigung von Heizungsrohren, Lüftungskanäle usw.

Bauanwendungen:

zur Befestigung von z.B. Drainagefolien o. Ä. an Wänden.

Einsatzgebiete:

Elektroinstallationen, SHK-Bereich, Trockenbau, Hoch- & Tiefbau.

Artikelnummer	Magazinkapazität	Länge	Breite	Höhe	VPE ST
0864 900 101	20 STK	327 mm	130 mm	385 mm	1
0864 900 102	40 STK	327 mm	130 mm	385 mm	1





Lieferumfang:

- 1 x Gasnagler FOX
- 1 x Schutzhrille
- 2 x Gehörschutzstöpsel
- 2 v Li-lon Abb
- 1 x Ladegerät
- 1 x Transportkoffe
- 1 v Radianungsanlaitung
- 1 x I-Schlüssel Inhus 4
- 1 x L-Schlüssel Inbus

Gaskartusche für Gasnagler FORCE ONE

Produktbeschreibung:

Gaskartusche mit 80ml für Gasnagler FORCE ONE.

Einsatzgebiete:

Gasnagler FORCE ONE.

Artikelnummer	Inhalt	Chemische Basis	Gebinde	VPE ST
0864 900 013	80 ml	Butan/Propan	Kartusche	20



Gaskartusche für Gasnagler FOX

Produktbeschreibung:

Gaskartusche mit 80 ml für Gasnagler FOX.

Einsatzgebiete:

Gasnagler FOX.

Artikelnummer	Inhalt	Chemische Basis	Gebinde	VPE ST
0864 900 113	80 ml	Butan/Propan	Kartusche	20



Ersatzakku für Gasnagler FORCE ONE

Produktbeschreibung:

Langlebiger Akku mit einer maximalen Ladedauer von 120 Minuten.

Einsatzgebiete:

Ersatz-Akku für Gasnagler FORCE ONE.

Artikelnummer	Akku-/Batterie- kapazität	Ladezeit	Nennspan- nung	VPE ST
0864 900 011	1,5 Ah	120 min	6 V/DC	1



Ersatzakku für Gasnagler FOX

Produktbeschreibung:

Langlebiger Akku mit einer maximalen Ladedauer von 90 Minuten.

Einsatzgebiete:

Ersatz-Akku für Gasnagler Fox.

Artikelnummer	Akku-/Batteriekapazität	Ladezeit	VPE ST
0864 900 111	2500 mAh	90 min	1



Ladegerät für Gasnagler FORCE ONE

Produktbeschreibung:

Akku-Ladegerät für Gasnagler Force One.

Artikelnummer	Eingangsspan- nung min.	, , ,	Eingangsspan- nung min./max.	
0864 900 012	100 V/AC	240 V/AC	100-240 V/AC	1



Ladegerät für Gasnagler FOX

Produktbeschreibung:

Akku-Ladegerät für Gasnagler FOX.

Artikelnummer	Eingangsspan- nung min.		Eingangsspan- nung min./max.	
0864 900 112	100 V/AC	240 V/AC	100-240 V/AC	1



Premium-Nägel XHA

Produktbeschreibung:

Premium-Nägel für harten Beton, Stahl, Vollstein und Hohlblocksteine geeignet.

Mit gerilltem Schaft für einen sehr guten Halt im Untergrund. Kurzer Nagel mit 13 mm ist speziell gehärtet für Stahl.



Elektroinstallationen:

Befestigung von verschiedensten leichten Elektroinstallationen (Kabel, Leerrohre, Kabelkanäle, Lampenabhängungen usw.)

SHK-Bereich:

Befestigung von Heizungsrohren, Lüftungskanäle usw.

Trockenbau:

Befestigung von Trockenbauprofilen.

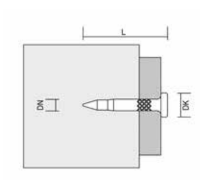
An der Gebäudefassade / Tunnelbau / Autobahnen: Befestigung von Isoliermatten, feuchtigkeitsabweisenden Folien, Schutzmaterial für Bodenbeläge, Vlies.

Einsatzgebiete:

Elektroinstallationen, SHK-Bereich, Trockenbau, Gebäudefassade, Tunnelbau, Autobahnen, Hoch- & Tiefbau.





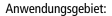


Artikelnummer	Nagellänge (L)	Nageldurchmesser (DN)	Kopfdurchmesser (DK)	Werkstoff Nagel	Oberfläche Nagel	VPE ST
0864 900 151	13 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 152	17 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 153	22 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 154	27 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 155	32 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 156	38 mm	3 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000

Standard-Nägel TKA

Produktbeschreibung:

Standard-Nägel für Beton, Vollstein und Hohlblocksteine. Kurzer Nagel mit 15 mm ist speziell gehärtet und dadurch für Beton und Stahl anwendbar.



Elektroinstallationen:

Befestigung von verschiedensten leichten Elektroinstallationen (Kabel, Leerrohre, Kabelkanäle, Lampenabhängungen usw.)

SHK-Bereich:

Befestigung von Heizungsrohren, Lüftungskanäle usw.

Trockenhau:

Befestigung von Trockenbauprofilen.

An der Gebäudefassade / Tunnelbau / Autobahnen:

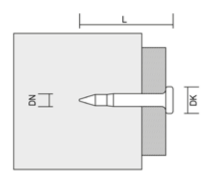
Befestigung von Isoliermatten, feuchtigkeitsabweisenden Folien, Schutzmaterial für Bodenbeläge, Vlies.

Einsatzgebiete:

Elektroinstallationen, SHK-Bereich, Trockenbau, Gebäudefassade, Tunnelbau, Autobahnen, Hoch- & Tiefbau.



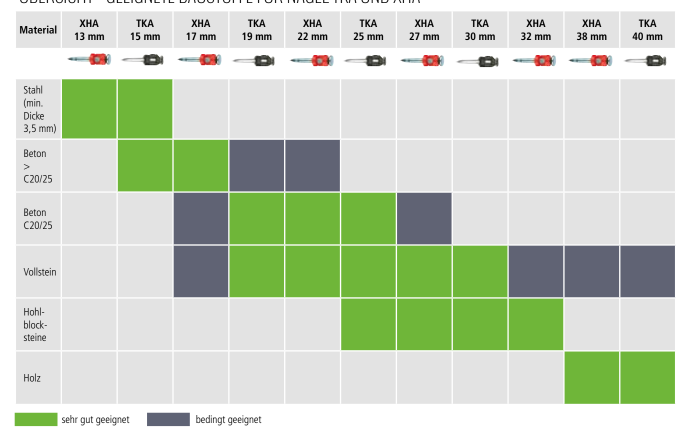




Artikelnummer	Nagellänge (L)	Nageldurchmesser (DN)	Kopfdurchmesser (DK)	Werkstoff Nagel	Oberfläche Nagel	VPE ST
0864 900 162	15 mm	2,6 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 163	19 mm	2,6 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 165	25 mm	2,6 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 166	30 mm	2,6 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000
0864 900 168	40 mm	2,6 mm	6,3 mm	Stahl	Verzinkt	1000



ÜBERSICHT - GEEIGNETE BAUSTOFFE FÜR NÄGEL TKA UND XHA



Magnethalter für Gasnagler FOX

Produktbeschreibung:

Magnethalter für Gasnagler FOX - lässt sich einfach über die Nase des Geräts clipsen.

Somit werden magnetische Befestigungsteile (wie z.B. Schellen oder Scheiben) gehalten und können einfach befestigt werden.

Vorteile:

Zeit- und Kostenersparnis, da mit dem Magnethalter jede Art von dünnen Metallscheiben aus Stahl verwendet werden kann.

Anwendungsgebiet:

- Befestigung von Streckmetallgewebe an Stahlträgern
- Befestigung jeglicher Art von Folien, Vlies oder Geweben

Artikelnummer	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Höhe
0864 900 114	23.5 mm	11.5 mm	10 mm





Klemmschelle ABT

Produktbeschreibung:

Mit der Kunststoffschelle Abranyl ABT ist eine sehr schnelle Installation in nur 3 Sekunden mit dem Gasnagler FORCE ONE bzw. FOX möglich. Anschließend einfach Rohr eindrücken und die Schelle schließt von selbst! Eine Abmessung deckt drei Rohrdurchmesser ab. Die Schelle ist UL-geprüft, halogenfrei und RoHS-konform. Durch die Ausrichtungsmarkierung an der Schelle ist eine einfache Montage in Reihe möglich.

Vorteile:

- Multidurchmesser: Eine Schellengröße deckt drei Rohrdurchmesser ab
- UL-geprüft
- Mit Ausrichtungsmarkierung

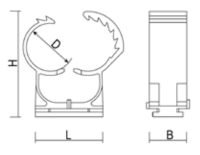
Einsatzgebiete:

Elektro-Installation, SHK-Installation.

Hinweis:

- Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Breite (B): 16 mm
- Werkstoff: Nylon (Polyamid)
- Farbe: HellgrauHalogenfrei: Ja
- RoHS-konform: Ja





Artikelnummer	Länge (L)	Höhe (H)	Durchmesser (D)	Rohrdurch- messer min./ max. (D)	Geeignet für Kunststoffrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Kupferrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Rohr (EN)	Rohrdurch- messer Zoll	VPE ST
0864 900 201	24 mm	35,6 mm	14,5 mm	14-18 mm	16 mm	15 mm, 18 mm	EN 16	3/8 in	100
0864 900 202	29 mm	45,5 mm	19,5 mm	20-25 mm	20 mm, 25 mm	22 mm	EN 20, EN 25	1/2 in	50
0864 900 203	36 mm	53,6 mm	25,5 mm	25-32 mm	32 mm	28 mm	EN 32	3/4 in	50
0864 900 204	45 mm	66,4 mm	34,2 mm	35-42 mm	40 mm	35 mm, 42 mm	EN 40	1-1/4 in	25





Kunststoffrohrschelle doppelt FPD

Produktbeschreibung:

Mit jedem Clip können 3 verschiedene Durchmesser von Rohren befestigt werden.

Auch geeignet für flexible Leerrohre am Boden.

Die Linienmarkierung beim FPD unterstützt bei einer geradlinigen Verlegung der Kabel.

Vorteile:

- Flexibel einsetzbar, da mit jedem Gasnagler kompatibel
- Mit einem Befestigungspunkt können 2 Rohre gleichzeitig befestigt werden

Einsatzgebiete:

Elektro-Installation, SHK-Installation

Hinweis:

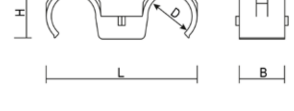
Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX

• Breite (B): 20 mm

Werkstoff: Nylon (Polyamid)

Farbe: HellgrauHalogenfrei: Ja





Artikelnummer	Länge (L)	Höhe (H)	Rohrdurch- messer min./ max. (D)	Geeignet für Kunststoffrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Kupferrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Rohr (EN)	Rohrdurch- messer Zoll	VPE ST
0864 900 265	59 mm	19,5 mm	16-19 mm	16 mm	18 mm	EN 16	3/8 in	100
0864 900 266	68 mm	23,8 mm	20-23 mm	20 mm	22 mm	EN 20	1/2 in	50
0864 900 267	81 mm	29 mm	25-28 mm	25 mm	28 mm	EN 25	3/4 in	50



Kunststoffrohrschelle einfach FP

Produktbeschreibung:

Mit jedem Clip können 3 verschiedene Durchmesser von Rohren befestigt werden.

Auch geeignet für flexible Leerrohre am Boden.

Die Linienmarkierung beim FPD unterstützt bei einer geradlinigen Verlegung der Kabel.

Vorteile:

Flexibel einsetzbar, da mit jedem Gasnagler kompatibel

Einsatzgebiete:

Elektro-Installation, SHK-Installation

Hinweis:

- Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Breite (B): 23 mm
- Werkstoff: Nylon (Polyamid)
- Farbe: HellgrauHalogenfrei: Ja



Artikelnummer	Länge (L)	Geeignet für Kunst- stoffrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Kupferrohr (Außendurchmesser)	Geeignet für Rohr (EN)	Rohrdurchmesser Zoll	VPE ST
0864 900 271	41,5 mm	16 mm		EN 16		100
0864 900 272	43,5 mm		18 mm		3/8 in	100
0864 900 273	45,5 mm	20 mm		EN 20		100
0864 900 274	47,5 mm		22 mm		1/2 in	100
0864 900 275	50,5 mm	25 mm		EN 25		100
0864 900 276	53,5 mm		28 mm		3/4 in	100
0864 900 277	57,5 mm	32 mm		EN 32		50



Metallclip doppelt DFT

Produktbeschreibung:

Mit dem Metallclip doppelt DFT haben sie eine einfache und schnelle Befestigungsmöglichkeit für Brandmeldekabel, Kabel oder Rohre. Die Stützrippe sorgt für hohe Stabilität des Clips und sicheren Halt bei der Befestigung von flexiblen Leerrohren.

Vorteile:

- Mit dem Metallclip DFT können zwei Rohre mit nur einem Befestigungspunkt befestigt werden.
- Stützrippe für hohe Stabilität des Clips und sicheren Halt

Einsatzgebiete:

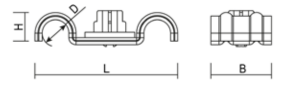
Geeignet für die Befestigung von Elektrokabeln, flexiblen und starren Kabelführungen, Wasser- und Heizungsrohren.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX

Breite (B): 17 mmWerkstoff: MetallHalogenfrei: Ja





Artikelnummer	Länge (L)	Höhe (H)	Durchmesser (D)	Geeignet für Kunst- stoffrohr (Außen- durchmesser)	Geeignet für Kup- ferrohr (Außen- durchmesser)	Geeignet für Rohr (EN)	Geeignet für Kabel- nennquerschnitt	VPE ST
0864 900 321	34 mm	3,8 mm	4,5 mm				1 x 1,5 mm ² / 2 x 0,75 mm ²	100
0864 900 322	37 mm	5,5 mm	6 mm		6 mm		1 x 1,5 mm ² / 1 x 2,5 mm ²	100
0864 900 323	37 mm	6 mm	6,5 mm				1 x 1,5 mm ² bis 1 x 6 mm ²	100
0864 900 324	40 mm	7 mm	7,5 mm		8 mm		1 x 6 mm ² / 1 x 10 mm ²	100
0864 900 325	44 mm	9 mm	9,5 mm		10 mm		1 x 16 mm ² bis 4 x 1,5 mm ²	100
0864 900 326	48 mm	11,5 mm	11,5 mm		12 mm		1 x 25 mm ² bis 4 x 2,5 mm ²	100
0864 900 327	56 mm	15 mm	15,5 mm	16 mm		EN 16	4 x 6 mm ²	100
0864 900 328	60 mm	17 mm	17,5 mm		18 mm			100
0864 900 329	64 mm	18,5 mm	19,5 mm	20 mm		EN 20		50
0864 900 330	68 mm	20,5 mm	21,5 mm		22 mm			50
0864 900 331	74 mm	23,5 mm	25,5 mm	25 mm		EN 25		50

Metallclip einfach PFT

Produktbeschreibung:

Mit dem Metallclip einfach PFT haben sie eine einfache und schnelle Befestigungsmöglichkeit für Brandmeldekabel, Kabel oder Rohre. Die Stützrippe sorgt für hohe Stabilität des Clips und sicheren Halt bei der Befestigung von flexiblen Leerrohren.

Vorteile:

Stützrippe für hohe Stabilität des Clips und sicheren Halt.

Einsatzgebiete:

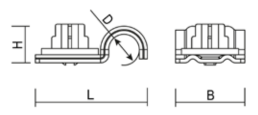
Geeignet für die Befestigung von Elektrokabeln, flexiblen und starren Kabelführungen, Wasser- und Heizungsrohren.

Hinweis:

• Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX

Breite (B): 17 mmWerkstoff: MetallHalogenfrei: Ja





Artikelnummer	Länge (L)	Höhe (H)	Durchmesser (D)	Geeignet für Kunststoffrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Kupferrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Rohr (EN)	Geeignet für Kabelnennquer- schnitt	VPE ST
0864 900 301	24 mm	3,8 mm	4,5 mm				1 x 1,5 mm ² / 2 x 0,75 mm ²	100
0864 900 302	26 mm	5,5 mm	6 mm		6 mm		1 x 1,5 mm ² / 1 x 2,5 mm ²	100
0864 900 303	26,5 mm	6 mm	6,5 mm				1 x 1,5 mm ² bis 1 x 6 mm ²	100
0864 900 304	27,5 mm	7 mm	7,5 mm		8 mm		1 x 6 mm ² / 1 x 10 mm ²	100
0864 900 305	29,5 mm	9 mm	9,5 mm		10 mm		1 x 16 mm ² bis 4 x 1,5 mm ²	100
0864 900 306	31,5 mm	11,5 mm	11,5 mm		12 mm		1 x 25 mm ² bis 4 x 2,5 mm ²	100
0864 900 307	33,5 mm	13,5 mm	13,5 mm		15 mm		4 x 6 mm ²	100
0864 900 308	34,5 mm	15 mm	15,5 mm	16 mm		EN 16		100
0864 900 309	36,5 mm	17 mm	17,5 mm		18 mm			100
0864 900 310	38,5 mm	18,5 mm	19,5 mm	20 mm		EN 20		100
0864 900 311	40,5 mm	20,5 mm	21,5 mm		22 mm			100
0864 900 312	43,5 mm	23,5 mm	24,5 mm	25 mm		EN 25		100
0864 900 313	46,5 mm	26,5 mm	27,5 mm		28 mm			100
0864 900 314	50,5 mm	30,5 mm	31,5 mm	32 mm	35 mm	EN 32		100

Rohrklemmschelle UT

Produktbeschreibung:

Für die Befestigung von allen metrischen Stahlpanzerrohren sowie leichten und schweren, metrischen Isolierrohren.

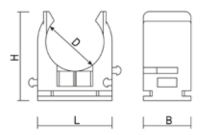
Die Clips können aufgrund der seitlichen Schlitze zusammengesteckt und in Reihe montiert werden.

Eine Markierung ermöglicht eine schnelle Ausrichtung.

Hinweis:

- Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Breite (B): 16 mm
- Geeignet für Kupferrohr (Außendurchmesser) Werkstoff: Nylon (Polyamid)
- Farbe: Hellgrau Halogenfrei: Ja RoHS-konform: Ja





Artikelnummer	Länge	Höhe	Durchmesser	Geeignet für Kunst- stoffrohr (Außendurch- messer)	Geeignet für Rohr (EN)	VPE ST
0864 900 220	23 mm	25,5 mm	15,5 mm	16 mm	EN 16	100
0864 900 221	25 mm	29,5 mm	19,5 mm	20 mm	EN 20	100
0864 900 223	30,5 mm	34 mm	24,5 mm	25 mm	EN 25	100
0864 900 224	38 mm	42 mm	31 mm	32 mm	EN 32	50
0864 900 225	46 mm	50 mm	39 mm	40 mm	EN 40	50



Kabelbügel WSC und WDC

Produktbeschreibung:

Für die leichte Verlegung von Leitungen an Wand, Decke und in Zwischen-

Befestigung von mehreren Kabeln mit nur einem Befestigungspunkt möglich.

Vorteile:

- Vielseitig einsetzbar
- Einfach Kabel unter die Flügel schieben
- Kann auch mit einem Dübel Ø6 oder einem Nageldübel befestigt werden

1

2

128 mm

232 mm

0864 900 235

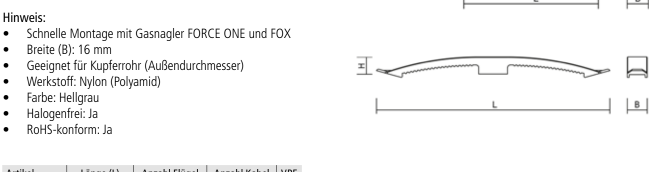
0864 900 236



100

50

16





Kabelsammelhalter CH-S

Produktbeschreibung:

Schnelles System für die Installation von elektrischen Kabeln unterschiedlicher Durchmesser.

Ermöglicht durch den seitlichen Zugang der Schelle eine einfache und schnelle Erweiterung der Kabelinstallation.

Sendzimirverzinkte Schelle.

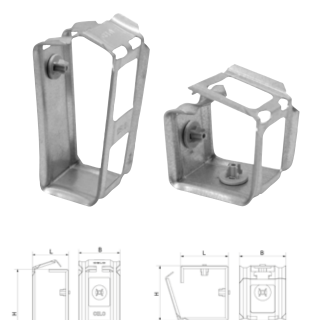
Vorteile:

- Kann sowohl an Decken als auch an Wänden verwendet werden
- Vergrößerter Abstand zwischen den Befestigungspunkten spart Zeit und Geld bei der Montage
- Clip zum einfachen Aufstecken auf die Nase des Gasnaglers für eine schnelle Handhabung / Befestigung

Hinweis:

- Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Breite (B): 40 mm
- Kabeltyp: NYM 3 x 1,5 mm²
- Halogenfrei: JaWerkstoff: Stahl

Artikelnummer	Länge (L)	Höhe (H)	Anzahl Kabel	VPE ST
0864 900 282	35 mm	87 mm	30 ST	50
0864 900 281	47 mm	41 mm	15 ST	100



Plastikclips TPC und TPLC

Produktbeschreibung:

Perfekt geeignet für die Befestigung von flachen Kabeln.

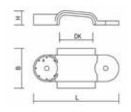
Hinweis:

- Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Halogenfrei: Ja
- Werkstoff: Nylon (Polyamid)

Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Geeignet für Kabel-Ø	VPE ST
0864 900 231	44 mm	22 mm	7,5 mm	6 x 15 mm	100
0864 900 232	64,5 mm	30 mm	10,5 mm	9 x 25 mm	100











Kabelbinderbefestiger Metall TBM

Produktbeschreibung:

Metallausführung mit 6 mm Bohrung zur Befestigung einer Schraube oder eines Dübels.

Einfache Montage von leichten Kabeln und Leerrohren.

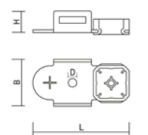
Vorteile:

Flexibel einsetzbar, da für verschiedene Rohrdurchmesser geeignet.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX.





Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Halogenfrei	Werkstoff	Farbe	RoHS-konform	Durchgangs- lochdurch- messer (D)	VPE ST
0864 900 259	51 mm	25 mm	12,5 mm	Ja	Metall	Grau	Ja	6 mm	100

Kabelbinderbefestiger mit Kabelbinder TBL

Produktbeschreibung:

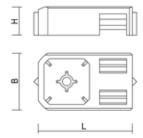
Einfache und schnelle Montage von leichten Kabeln und Leerrohren. Mit Kabelbinder 4,8 x 280 mm.

Vorteile:

Flexibel einsetzbar, da für verschiedene Rohrdurchmesser geeignet.

Hinweis:





Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Halogenfrei	Werkstoff	Farbe	Geeignet für Kabelbänder	RoHS-kon- form	Bündel- durchmesser max. (Bün- del-Ø max.)	VPE ST
0864 900 255	33 mm	20 mm	10 mm	Ja	Nylon (Polyamid)	Schwarz	1,8 – 4,8 mm	Ja	76 mm	200
0864 900 256	33 mm	20 mm	10 mm	Ja	Nylon (Polyamid)	Hellgrau	1,8 – 4,8 mm	Ja	76 mm	200

Kabelbinderbefestiger TBB

Produktbeschreibung:

Einfache Montage bzw. Befestigungen von leichten Kabeln, Leerrohren und Kunststoff-Elektrokabelkanälen.

Die abgerundete Form ermöglicht die Selbstzentrierung des Rohrs/Kabels.

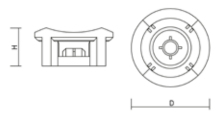
Vorteile:

Flexibel einsetzbar, da für verschiedene Rohrdurchmesser geeignet.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX (Außer Art.-Nr. 0864 900 253 = Einsetzbar auf Würth Gasgerät Diga CS 2 und CS 3).





Artikel- nummer	Höhe	Außendurchmesser	Halogenfrei	Werkstoff	Farbe	RoHS-konform	VPE ST
0864 900 253	13 mm	24,5 mm	Ja	Nylon (Polyamid)	Hellgrau	Ja	100
0864 900 251	13 mm	24,5 mm	Ja	Nylon (Polyamid)	Schwarz	Ja	100

Kabelbinderbefestiger TBD

Produktbeschreibung:

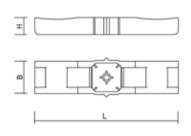
Einfache Montage von leichten Kabeln und Leerrohren. Mit 2-facher Befestigungsmöglichkeit.

Vorteile:

Flexibel einsetzbar, da für verschiedene Rohrdurchmesser geeignet.

Hinweis:





ArtNr.	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Halogenfrei	Werkstoff	Farbe	RoHS-konform	VPE ST
0864 900 257	80 mm	18 mm	9,5 mm	Ja	Nylon (Polyamid)	Schwarz	Ja	100





Gewebe-Montageband TXS

Produktbeschreibung:

Mit dem Gewebeband TXS können flexibel Rohre und Kabel mit dem Gasnagler montiert werden. Extrem schnelle und einfache Montage möglich.

Vorteile:

- Schnelle und kostengünstige Befestigung von flexiblen Leerrohren
- Mehrere Rohre oder Leitungen können gleichzeitig montiert werden;
 Parallelmontage ist möglich
- Keine Beschädigung des Rohres durch das Fehlen von scharfen Kanten
- Verhindert das Brechen des Wellrohres bei Dehnung des Rohres
- Korrosionsbeständig
- Sehr reißfest

Anwendungsgebiet:

Geeignet für Kabelbäume und Leitungen, Lichtrohre und die Befestigung von Rohren am Boden für Sanitär- und Heizungsinstallationen.

Einsatzgebiete:

Elektroinstallationen, SHK-Bereich, Trockenbau, Gebäudefassade, Tunnelbau, Autobahnen.





Α	rtikel-	Bandbreite (B)	Materialstärke	Rollenlänge (L)	Farbe	Belastung	Werkstoff	Halogenfrei	Umge-	VPE
n	ummer		(S)			Kraft max.			bungstem-	ROL
									peratur min./	
									max.	
08	864 900 380	19 mm	1,25 mm	10 m	Schwarz	5 kN	PS - Polystyrol	Ja	-40 bis +170 °C	8



Schellenabhänger ATR

Produktbeschreibung:

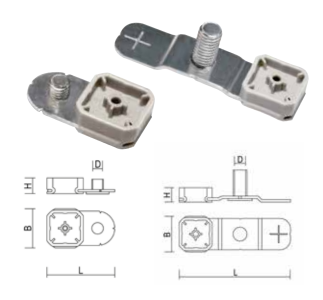
Die Schellenabhänger ATR sind perfekt für die Installation von Schellen geeignet. Durch die stabile Konstruktion gewährleistet er eine hohe Widerstandsfähigkeit. Eine Markierung ermöglicht eine schnelle Ausrichtung.

Anwendungsgebiet:

Elektro- und SHK-Installationen, Decken-Abhängungen.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX.



Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Gewindeab- messung (D)	Gewindeart	Gewinde- länge	Empfohlene Zuglast	Halogenfrei	RoHS-kon- form	VPE ST
0864 900 341	36 mm	20,5 mm	8 mm	M6	Metrisches Gewinde	6,5 mm	0,29 kN	Ja	Ja	100
0864 900 342	64 mm	20,5 mm	8 mm	M8	Metrisches Gewinde	10 mm	0,49 kN	Ja	Ja	100
0864 900 343	64 mm	20,5 mm	8 mm	M8	Metrisches Gewinde	16 mm	0,49 kN	Ja	Ja	100

Gewindestangenabhänger ATVS

Produktbeschreibung:

Gewindestangenabhänger mit metrischem Anschluss-/ Innengewinde für die Installation mit Ankerstange.

Hinweis:





Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Gewindeart	Gewindeart 2	Gewindeab- messung	Halogenfrei	Werkstoff	VPE ST
0864 900 356	75 mm	18 mm	26,5 mm	Metrisches Gewinde	Innengewinde	M8	Ja	Metall	50





Gewindestangenabhänger höhenjustierbar ATV

Produktbeschreibung:

Höhenjustierbarer Gewindestangenabhänger mit metrischem Anschluss-/ Innengewinde für die Installation mit Ankerstange.

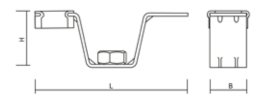
Vorteile:

Einfache und schnelle Justierbarkeit der Ankerstange.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX.





Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Gewindeart	Gewindeart 2	Gewindeab- messung	Halogenfrei	Werkstoff	VPE ST
0864 900 355	75 mm	18 mm	26,5 mm	Metrisches Gewinde	Innengewinde	M8	Ja	Metall	50

Decken-Drahtabhänger AAT

Produktbeschreibung:

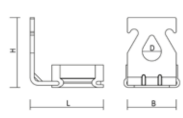
Zur Befestigung von Stahlseilen für die Aufhängung von Schildern, Beleuchtung und abgehängten Decken.

Vorteile:

Sehr schnelle Montage in 10-15 Sekunden.

Hinweis:





Artikel- nummer	Länge (L)	Breite (B)	Höhe (H)	Durchgangsbohrung	Halogenfrei	Werkstoff	VPE ST
0864 900 361	26 mm	19 mm	27 mm	7 mm	Ja	Metall	100





Kunststoffrondelle AP

Produktbeschreibung:

Zum Befestigen von Kabelkanälen, Abzweigdosen, Verteilerkästen, Folien, Vlies usw.

Kunststoffscheibe klemmt auf der Nase des Gasnaglers FORCE ONE oder FOX und kann dadurch mit einer Hand installiert werden.

Verfügbar in zwei verschiedenen Durchmessern

Vorteile:

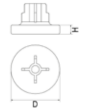
AP 30: Größere Auflagefläche, die die Qualität der Befestigung erhöht.

Hinweis:

Schnelle Montage mit Gasnagler FORCE ONE und FOX.









Artikel- nummer	Außendurchmesser (D)	Höhe (H)	Werkstoff	Halogenfrei	VPE ST
0864 900 375	16 mm	3 mm	Nylon (Polyamid)	Ja	100
0864 900 376	35,5 mm	2,75 mm	Nylon (Polyamid)	Ja	100

Metallscheiben AW

Produktbeschreibung:

Schnelle Befestigung von Kabelkanälen, Folien, Spritzgittern, Abdichtungsbahnen, Vlies usw.

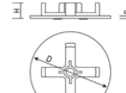
Metallscheibe klemmt auf der Nase des Gasnaglers FORCE ONE oder FOX und kann dadurch mit einer Hand installiert werden.

Verfügbar in zwei verschiedenen Durchmessern.









Artikel- nummer	Außendurchmesser (D)	Höhe (H)	Blechstärke (S)	Werkstoff	Halogenfrei	VPE ST
0864 900 371	15 mm	5 mm	1 mm	Metall/Kunststoff	Ja	200
0864 900 372	25 mm	5 mm	0,8 mm	Metall/Kunststoff	Ja	200





KOMPATIBILITÄT GASNAGLER-ZUBEHÖR MIT ANDEREN GASNAGLER-SYSTEMEN

CELO		CE	LO	SP	IT	ні	LTI	DEW	/ALT	WÜRTH	RAWL PLUG	FISCHER
Zubehör		FORCE ONE	FOX	PULSA 800 P	PULSA 800 E	BX-3	GX-3	DCN890	TRAK IT® C5	DIGA CS2 / CS3	SC40II	FGC 100
0864 900 15.	0000000	~	~	~	~	Χ	Χ	Χ	Χ	Х	~	~
0864 900 16.	0000000	~	~	/	~	Х	Х	Χ	Χ	Х	~	~
0864 900 013	CELO	~	Х	Х	Х	Х	Х	Χ	Χ	Х	Χ	Х
0864 900 113	CELO N	Х	~	Х	Х	Х	Х	Χ	Χ	Х	Χ	~
0864 900 20	100	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
0864 900 22		~	~	~	~	Х	Х	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 231/232		~	~	Χ	~	Χ	Х	Х	Χ	Х	/	~
0864 900 235		~	~	Χ	~	Χ	Х	Χ	Χ	Х	~	~
0864 900 236		~	~	Χ	~	Χ	Х	Χ	Χ	X	~	~
0864 900 251	9	~	~	~	~	Χ	Х	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 253	9	Х	Χ	Χ	~	~	~	~	~	~	Х	Х
0864 900 255/256		~	~	>	~	Χ	Х	Χ	Χ	Х	~	~
0864 900 257	THE THE	~	~	Χ	~	Χ	Х	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 259		~	~	Χ	~	Χ	Х	Χ	Χ	X	~	~
0864 900 27	5	~	~	>	~	~	~	~	>	~	~	<
0864 900 26	5	~	~	>	~	~	~	~	>	~	~	~
0864 900 281/282		~	~	>	~	~	~	X	Χ	X	~	~
0864 900 301-314		~	~	✓	~	~	~	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 321-331		~	~	~	~	~	~	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 341		~	~	Χ	~	Χ	Х	Χ	Χ	Χ	~	~
0864 900 342		~	~	Χ	~	Χ	Х	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 355	3 (6)	~	~	Χ	~	Χ	Х	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 356		~	~	Χ	~	Χ	Х	Χ	Χ	Х	~	~
0864 900 361	6	~	✓	X	~	Х	Χ	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 371/372		~	V	Х	~	Χ	Χ	Х	Χ	Х	~	~
0864 900 375/376		~	~	>	~	>	~	Х	Χ	Х	✓	~
0864 900 380		~	V	V	V	V	~	~	V	~	V	~

SECO DIRECT SCAN

Die Alternative für Automaten

Durch die direkte Erfassung des Materialbedarfs spart Ihnen SECO DIRECT SCAN Zeit, macht Sie unabhängig von Internet und PC und bietet Ihnen die Möglichkeit eines Kostenstellenmanagements. Der Scanner ist fest an Ihrem Regal montiert. Bei Materialbedarf kann der Scanner entnommen und das Produkt durch Abscannen des Barcodes erfasst werden.







E-Procurement

Die Digitalisierung Ihrer Beschaffung.

Die Idee ist einfach: An die Stelle der herkömmlichen, aufwändigen und papierbasierten Beschaffung tritt ein durchgängiger elektronischer Ablauf. Egal ob für Ihr E-Procurement-System, Ihre Warenwirtschaft oder für einen Marktplatz – der Einkaufsprozess wird beschleunist und die Kosten gesenkt.

