

Gasbetriebenes Setzgerät GX 3



Anwendungen

- Befestigung von Trockenbauprofilen an Boden, Wand und Decke
- Installieren von Kabeln, Kanälen und anderen elektrischen Anbauteilen – die Verwendung von der speziellen Gerätemase für elektrische Installationen wird empfohlen

Vorteile

- Große Auswahl an Nägeln zum Befestigen auf diversen Untergründen
- Gute Leistung bei kalten Temperaturen bis -10 °C dank Temperatursensor
- Nagelvorschubkontrolle verhindert einen Nagelstau
- Einfache Einstellung der Setztiefe und Entfernung der Gerätemase zum Beseitigen von Nagelstaus
- Hohe Anzahl an Befestigungen ermöglicht hohe Produktivität und maximale Effizienz



Technische Daten

Abmessungen (LxBxH)	436 x 132 x 392 mm
Gewicht	3,99 kg
Automatische Kolbenrückführung	Ja
Elementaufnahme	40 Nägel
Element Länge - Bereich	14 - 39 mm
Max. Elementgeschwindigkeit	1200 / h



Bestellbezeichnung	Paketinhalt	Warengruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
Gassetzgerät GX 3 Kof	1x Gassetzgerät GX 3	2100	1 Stk	2102198
Gassetzgerät GX 3-ME Kof	1x Gassetzgerät GX 3-ME	2100	1 Stk	2164666

GX 3 Gasdose GC 40/41/42



Anwendungen

- Energiequelle für das GX 3 Setzgerät

Vorteile

- Hochdruckgasdose für gute Leistung bei Kälte bis -10 °C

Technische Daten

Lagertemperatur - max	5 - 25 °C
------------------------------	-----------

Bestellbezeichnung	Warengruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
GC 42	1270	1 Stk	2105698

Zubehör

Bestellbezeichnung		Gas-Setzgerät GX 3	Gas-Setzgerät GX 3-ME	Warengruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
Bolzenführung X-FG G3		■		1920	1 Stk	2102280
Bolzenführung X-FG G3-ME			■	1920	1 Stk	2102281
Abstützung X-SL G3 verpackt		■		1920	1 Stk	2102282
Abstützung X-SL G3-ME verpackt			■	1920	1 Stk	2154348
Rondellenhalter X-WH G3 magnetisch		■	■	1920	1 Stk	2102283
Nagelmagazin X-M40 G3 kpl		■	■	1920	1 Stk	2106033

Gasnagel für Beton und Vollziegelmauerwerk X-C G3 MX



Anwendungen

- Befestigung auf Beton, Kalksandstein und verputztem Mauerwerk

Vorteile

- Robuster Nagel mit hoher Härte (HRC 56.5) für hohe Befestigungsqualität
- In verschiedenen Längen bis 39 mm erhältlich

Technische Daten

Korrosionsschutz	Galvanisch verzinkt 5-13 µm
Magaziniert	Ja
Zu verwenden mit	GX 3

Bestellbezeichnung	Befestiger Schaftlänge	Paketinhalt	Warengruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
Set X-C 20 G3 MX (1200) + GC 42	20 mm	1200x Gasnagel X-C 20 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135857
Set X-C 27 G3 MX (1200) + GC 42	27 mm	1200x Gasnagel X-C 27 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135858
Set X-C 32 G3 MX (1200) + GC 42	32 mm	1200x Gasnagel X-C 32 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135859
Set X-C 39 G3 MX (1200) + GC 42	39 mm	1200x Gasnagel X-C 39 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135980

Gasnagel für harten Beton X-P G3 MX



Anwendungen

- Befestigung auf hartem Beton

Vorteile

- Ballistische Spitze und hohe Härte für ausgezeichnetes Eindringverhalten in hartem Beton
- In verschiedenen Längen bis 20 mm erhältlich

Technische Daten

Korrosionsschutz	Galvanisch verzinkt, 2-10 µm
Magaziniert	Ja
Zu verwenden mit	GX 3

Bestellbezeichnung	Befestiger Schaftlänge	Paketinhalt	Warengruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
Set X-P 17 G3 MX (1200) + GC 42	17 mm	1200x Gasnagel X-P 17 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135982
Set X-P 20 G3 MX (1200) + GC 42	20 mm	1200x Gasnagel X-P 20 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135983

Gasnagel für Stahl X-S G3 MX



Anwendungen

- Befestigung auf Stahl
- Trockenbauschienenbefestigung auf Stahl

Vorteile

- Ballistische Spitze und hohe Härte für ausgezeichnetes Eindringverhalten in Stahl
- Erhältlich in 14 mm

Technische Daten

Korrosionsschutz	Galvanisch verzinkt, 2-10 µm
Magaziniert	Ja
Zu verwenden mit	GX 3

Bestellbezeichnung	Befestiger Schaftlänge	Paketinhalt	Rabattgruppe	Verpackt zu	Artikelnummer
Set X-S 14 G3 MX (1200) + GC 42	14 mm	1200x Gasnagel X-S 14 G3 MX, 1x Gasdose GC 42	1270	1 Stk	2135981