## Vorteile auf einen Blick





Drahtsteg mit Bolzenschneider abgekniffen

Drahtsteg mit Gitter-Kanalschere abgetrennt

- ✓ Gratarmer und stegbündiger Schnitt
- ✓ Kompakter Kopf ermöglicht sehr gute Zugänglichkeit, sogar in Mini-Gitter-Kanälen
- ✓ Mobil einsetzbar
- ✓ Rund 300 g leichter als das Vorgängermodel
- ✓ Offener Schneidkopf, 330 Grad drehbar, ermöglicht Zugang zu schwer erreichbaren Stellen
- ✓ Hydraulischer Stoßdämpfer federt den Rückstoß beim Schneiden ab.
- ✓ Ergonomisches 2-Komponentengehäuse mit Softgrip für komfortable und sichere Einhandbedienung
- Ausgewogene Schwerpunktlage für einfaches Handling und ermüdungsfreies Arbeiten
- ✓ LED zur Arbeitsraumbeleuchtung
- ✓ Leistungsstarker 18 V Lithium-Ionen MAKITA-Akku
- ✓ Kurze Ladezeit von nur 15 Minuten
- Leistungsstarker Motor für maximale Arbeitsgeschwindigkeit



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite: www.pflitsch.de



Passion for the best solution

### PFLITSCH GmbH & Co. KG

Ernst-Pflitsch-Straße 1 <sup>™</sup> Nord 1 · 42499 Hückeswagen · Germany • +49 2192 911-0 · № info@pflitsch.de · www.pflitsch.de

#### Irrtümer und technische Änderungen vorbehalter

Die in diesem Prospekt verwendeten Produktbezeichnungen sind teilweise geschützt, eine Übersicht zu den zumindest mit Wirkung für Deutschland eingetragenen Marken der PFLITSCH GmbH & Co. KG finden Sie unter www.pflitsch.de/de/impressum. Mit Erscheinen des Prospektes verlieren alle vorhergehenden und älteren Unterlagen Ihre Gültigkeit.

Wir freuen uns über jeden Interessenten an unseren Produkten, der mit uns Kontakt aufnimmt. Erfolgt dieser über unsere Kommunikationsdaten, wie Telefon oder E-Mail-Adresse, bitten wir ihn, unsere Erklärung zum Datenschutz auf unserer Website www.pflitsch.de zur Kenntnis zu nehmen.

#### Errors and technical alterations are reserve

The product names that are used in this brochure are partially protected, an overview of the at minimum with protection for Germany registered trademarks in the name of PEITSCH 6mbH & Co. KG can be derived from www.pfitsch.de/en/mprint. Upon publication of the brochure, all previous and older documents cease to be valid. We are pleased whenever anyone who is interested in our products contacts us. If you contact us using our contact details, e.g. telephone or e-mail address, we ask you to take note of our data protection declaration on our website www.pfitsch.de.

Leporello\_Produktinformation\_Gitter-Kanalschere | Stand: 04.2019

# **Produktinformation**



# Mobile Gitter-Kanalschere MGKE M4

Mit der mobilen elektrohydraulischen Gitter-Kanalschere (MGKE M4) lassen sich PFLITSCH-Gitter-Kanäle einfach konfektionieren, indem die überflüssigen Drahtstege sicher und sekundenschnell herausgetrennt werden können.





# Gitter-Kanäle sicher und schnell konfektionieren

PFLITSCH-Gitter-Kanäle finden aufgrund ihrer hohen Tragfähigkeit und Belastbarkeit in immer mehr Industriebereichen Anwendung, zum Beispiel im Maschinen- und Anlagenbau, in der Elektrotechnik oder der Lebensmittel- und Pharmaindustrie. Für Kunden, die ihr Gitter-Kanalsystem selbst konfektionieren und verbauen möchten, hat PFLITSCH die neue Gitter-Kanalschere MGKE M4 im Programm.

Herkömmliche Bolzenschneider kneifen Drähte nur ab, sodass an den Schneidflächen meist Grate stehen bleiben. Diese bilden ein Verletzungsrisiko für Monteure und



Kabel und machen oft teure Nacharbeit erforderlich. Zudem ist das Schneideergebnis nicht optimal, wenn die Bolzenschneider nicht richtig angesetzt werden. Dank der mobilen Gitter-Kanalschere MGKE M4 können Kanalkonfigurationen zeit- und kostensparend realisiert werden. Dabei trennt der 330° drehbare Schneidkopf überflüssige Drahtstege nahe der Querstege und Schweißpunkte gratarm heraus.

Die Gitter-Kanalschere MGKE M4 sorgt für beste Schneidergebnisse – selbst bei V4A-Edelstahl-Drahtstegen bis 6 mm Durchmesser. Der hydraulische Stoßdämpfer im Werkzeug, die Einknopf-Bedienung sowie der LED-beleuchtete Arbeitsraum erhöhen den Arbeitskomfort der akkubetriebenen MGKE M4.

### Technische Daten:

- · Gewicht: nur 1,9 kg
- · Breite Schneidenkopf: 52 mm
- · Schneidebereich: max. 6 mm V4A-Drahtstege
- · Akku: 18 V Li-lon/1,5 Ah (15 Min. Akkuladezeit)
- Schnitte pro Akkuladung: ca. 300 Schnitte (bei 6 mm V4A-Drähten)
- · Schneidezeit: ca. 4 Sek.
- · Standzeit ca. 10.000 Schnitte (bei 6 mm V4A-Drähten)



### Service und Wartung:

Das Wartungsintervall der Gitter-Kanalschere MGKE M4 liegt bei 20.000 Schnitten oder zwei Jahren und wird durch ein Blinken über eine Dauer von zwanzig Sekunden angezeigt.

#### Passendes Zubehör:

Ersatz-Akku und -Schneidenset sind separat bei PFLITSCH erhältlich.



### Artikelnummern:

Gitter-Kanalschere MGKE M4
Ersatzakku MGKE M 1,5 Ah
Ersatzschneideset MGKE M4 ES