

# TEC GUN

## PROFESSIONELLE ERGONOMISCHE PISTOLE

- Ergonomisches Design
- Hohe Kraftübertragung
- Lange Lebensdauer



## ALLGEMEINE INFORMATION

### Produktbeschreibung

Die Tec Gun eignet sich zum Verspritzen der meisten in Behältern erhältlichen Produkten, unabhängig von ihrer Viskosität. Sie funktioniert dank des Pumpverhältnisses von 18:1 selbst bei 2-Komponenten-Produkten.

Die Tec Gun ermöglicht eine Vorabauslösung für eine saubere Verarbeitung.

Zudem verfügt die Tec Gun über eine Antriebsstange aus Edelstahl mit Aufhängenhaken.

Die Tec Gun ist ergonomisch im Einsatz. Dafür sorgen der perfekte Ausgleich und ein rotierender Kolben, der die Düse in die richtige Stellung bringt.



### Verfügbare Verpackungen und Farben

#### EAN-Code

#### Beschreibung

5414195315200

Tec Gun für Kartuschen 18/1

# TECHNISCHE INFORMATION

## Spezifikationen

- Typ der Pistole: Kartusche
- Material: Metall/Kunststoff
- Max. Kartuschendurchmesser: 46,2 mm
- Max. Kartuschenlänge: 216 mm
- Kraftübertragung: 18/1
- Tropf-Stopp: Ja
- Kraftkontrolle: Nein
- Geeignet für: Kartusche.

## Technisches Datenblatt

[tec-gunnovatechtecv2026-01-20-14-07-07de-at.pdf](#)

## ANLEITUNG

- Patrone aufschneiden und Düse aufschrauben.
- Düse bis zum gewünschten Durchfluss abschneiden.
- Patrone in den Halter stecken (Kolben ist hinten).
- Die rote Lippe auf dem Auslöser nach unten - für stetigen Druck, (ratsam bei der Verarbeitung zäher Produkte, wie X-Tack) – oder aber nach oben drehen - für leichten Rückgang, um den Durchlauf weicherer Produkte wie X-Seal zu beschränken.