



## Maschinen

# Tisch-Folienschweißgeräte mit Fußpedal der FH-Serie



### Einsatzgebiete

- Verschweißen von thermoplastischen Folien wie Polyethylen, Polypropylen und PVC
- Verschweißen von Beuteln
- Schweißen von Bahnen
- Herstellen von Beuteln

### Überblick

Die Geräte der GEHO FH-Serie sind *leistungsstarke* Folienschweißgeräte. Sie sind ohne Vorheizzeit *sofort* einsatzbereit und für den industriellen Dauereinsatz geeignet.

Diese Geräte mit Haltemagnet und Fußpedal sind unsere *günstigsten* Modelle mit Fußbedienung. Der Schweißbalken schließt über die Betätigung des Fußpedals, Schweiß- und Kühlzeit laufen automatisch ab. Ein Haltemagnet hält den Schweißbalken geschlossen, auch wenn das Fußpedal wieder freigegeben wird.

### Ausführungen

Es werden zwei verschiedene Ausführungen angeboten: GEHO FH 400 mit 420 mm Schweißnahtlänge und GEHO FH 600 mit 620 mm Schweißnahtlänge.

Beide Ausführungen sind mit einer **Schneidvorrichtung** ausgerüstet, damit wird die Folie manuell einige Millimeter hinter der Schweißnaht abgeschnitten. Die Klinge wird verdeckt geführt, so dass keine Verletzungsgefahr besteht.

### Zubehör

- Auflagetisch
- Folienrollen-Abroller

Andere Stückzahlen, Abmessungen, Qualitäten auf Anfrage  
Änderungen vorbehalten.

**Lagergrößen****Art.-IDNr :****Kurzbeschreibung:****Preis/VE bei Mindestabnahmemenge  
zzgl. 19% MwSt und Versand****102979 GEHO FH-400****ab 735,00 € / 1****Folienschweißgerät GEHO FH 400, Fußpedal, Elektronische Regelung, Wärmeimpuls-Schweißverfahren**

Schweißnaht: L: 420 mm, B: 3 mm, 530 Watt, 230 V / 50 Hz AC, Schweißschienenöffnung: ca. 30 mm

Der Schweißarm wird mit Fußpedal geschlossen, dann hält der Haltemagnet, mit Schneidvorrichtung

**103213 GEHO FH-600****ab 955,00 € / 1****Folienschweißgerät GEHO FH 600, Fußpedal, Elektronische Regelung, Wärmeimpuls-Schweißverfahren**

Schweißnaht: L: 620 mm, B: 3 mm, 780 Watt, 230 V / 50 Hz AC, Schweißschienenöffnung: ca. 30 mm

Der Schweißarm wird mit Fußpedal geschlossen, dann hält der Haltemagnet, mit Schneidvorrichtung

Andere Stückzahlen, Abmessungen, Qualitäten auf Anfrage  
Änderungen vorbehalten.**BERATUNG / BESTELLUNG +49 (0)7255 768 4060**