

## Stossdruckpressen - Zubehör

## Telescopic hand gun - accessories

## Accessoires pour pompe à pousser



### Art.-Nr. 38410 Hohldüse

Messing blank, Düseneinsatz aus Kunststoff für H- und K-Schmiernippel. Anschlussgewinde G 1/8".

### Part No. 38410 Concave nozzle

Brass, with plastic seal for H and K grease nipples. Connector thread G 1/8".

### Art.-No. 38410 Bec concave

Laiton brut, embouchure en plastique, pour graisseur type H et K. Filetage G 1/8".

### Art.-Nr. 38430 Spitzdüse

Messing blank für D-Schmiernippel und Schmierlöcher. Kopfradius Ø 6,5 mm. Anschlussgewinde G 1/8".

Part No. 38430  
Conical nozzle  
Brass, for D grease nipples and lubricating holes. Head radius Ø 6,5 mm. Connector thread G 1/8".

### Art.-No. 38430 Bec pointu

Laiton brut pour graisseur type D et trous de graissage. Rayon de l'embout Ø 6,5 mm. Filetage G 1/8".

### Art.-Nr. 38433 Spitzdüse

Messing blank für D-Schmiernippel und Schmierlöcher. Kopfradius Ø 4,5 mm für kleine D-Nippel. Anschlussgewinde G 1/8".

Part No. 38433  
Conical nozzle  
Brass, D grease nipples and lubricating holes. Head radius Ø 4.5 mm for small D nipple. Connector thread G 1/8".

### Art.-No. 38433 Bec pointu

Laiton brut pour graisseur type D et trous de graissage. Rayon de l'embout Ø 4,5 mm pour petit graisseur type D. Filetage G 1/8".

### Art.-Nr. 38450 Kombinationsdüse

Messing blank, 2teilig bestehend aus Hohl- und Spitzdüse für D-, H- und K-Schmiernippel. Anschlussgewinde G 1/8".

Part No. 38450  
Combination nozzle  
Two-part brass concave and conical nozzles for D, H and K grease nipples. Connector thread G 1/8".

### Art.-No. 38450 Bec combiné

Laiton brut, en deux parties, composé d'un bec concave et d'un bec pointu pour graisseur type D, H et K. Filetage G 1/8".

### Art.-Nr. 38455 Universal-Hydraulikdüse

Stahl brüniert mit O-Ringdichtung für H-Schmiernippel. Anschlussgewinde G 1/8".

Part No. 38455  
Universal hydraulic nozzle  
Burnished steel with O ring seal for H grease nipples. Connector thread G 1/8".

Art.-No. 38455  
Bec hydraulique universel  
Acier bruni avec joint O-Ring pour graisseur type H. Filetage G 1/8".

### Art.-Nr. 38470 Spitzdüse

Stahl brüniert für D-Nippel und Kardanwellen. Anschlussgewinde G 1/8".

Part No. 38470  
Conical nozzle  
Burnished steel for D nipple and driveshaft U-joints. Connector thread G 1/8".

### Art.-No. 38470 Bec pointu

Acier bruni pour graisseur type D et arbres de cardan. Filetage G 1/8".

### Verlängerungsrohr mit Muffe.

Messing blank, G 1/8".

Extension tube  
with sleeve.  
Brass, G 1/8".

### Rallonge avec douille

Laiton brut.  
G 1/8".

Art.-Nr. 38515 60 mm  
Art.-Nr. 38516 100 mm  
Art.-Nr. 38566 200 mm

Part No. 38515 60 mm  
Part No. 38516 100 mm  
Part No. 38566 200 mm

Art.-No. 38515 60mm  
Art.-No. 38516 100mm  
Art.-No. 38566 200mm

tip  
conseil  
tip

Mit einer Kombinationsdüse, können Sie den größten Teil der Schmiernippel abdecken. Achten Sie darauf, dass jeder Nippel mit der optimalen Düse geschmiert wird. Sie sparen somit Fett und Reinigungsarbeiten.

*With a combination nozzle you can fill most grease nipples. Remember to use the appropriate nozzle for each type of nipple - this ensures economical, no-mess greasing.*

Un bec combiné sera compatible avec la plupart des graisseurs. Assurez-vous d'utiliser le bec adéquat avec chaque graisseur. Vous réduirez ainsi votre consommation de graisse et votre temps de nettoyage.