

## Trage- und Aufstellbügel

## Carrying and Rear up Handles

### Einfache Montage – stabil im Einsatz

Unsere Trage- und Aufstellbügelsysteme aus einem Materialmix Kunststoff / Aluminium sind durch ihre Einlochbefestigung einfach zu montieren und bestens geeignet für das Tragen und Aufstellen von Kleingeräten.

Die schwarzen Kunststoffschenkel sind in Maßen von 110 mm bis 250 mm erhältlich. Die Griffprofile in den Ausführungen naturton eloxiert oder schwarz eloxiert werden als Standardartikel in der Länge 1000 mm geliefert. Andere Längen sind auf Anfrage lieferbar.

### Mehr Sicherheit durch Anti-Rutschkomponenten

Optional erhältlich sind passende Anti-Rutschelemente. Unsere Aufstellbügel aus Stahl sind einfache, robuste und kostengünstige Lösungen.

### Easy assembly – stable in use

Our carrying- and rear up handle systems made of a material mix of plastic / aluminum are easily mounted due to their bushing mount and best suitable for carrying and supporting small appliances.

The black plastic legs are available in dimensions from 110 mm to 250 mm. The handle profile in the versions are supplied as standard items with a length of 1000 mm and anodized in natural hue or in black. Other lengths are available on request.

### Enhanced safety by anti-slip elements

There is also the option of suitable anti-slip elements. Our rear up handles made of steel are simple, robust and cost-effective solutions.



## Trage- und Aufstellbügel

## Carrying and Rear up Handles

### Technische Daten

Werkstoff: Aufstellbügel PA glasfaserverstärkt schwarz

Griffprofil Al Mg Si 0,5

Belastbarkeit: 250 N

30° rastender Aufstellbügel für Kleingeräte. Montage durch Einlochbefestigung. Verstellung durch Druckknopfbetätigung. Das Griffprofil wird durch Spreizklemmung gehalten und muss getrennt bestellt werden.

Griffprofilängen nach Wahl = Gehäusebreite + 16 mm.

Ohne Anti-Rutsch-Element.



1 Paar Seitenhalterungen · 1 pair side holding

Art.-Nr. 3783.7001

### Technical Data

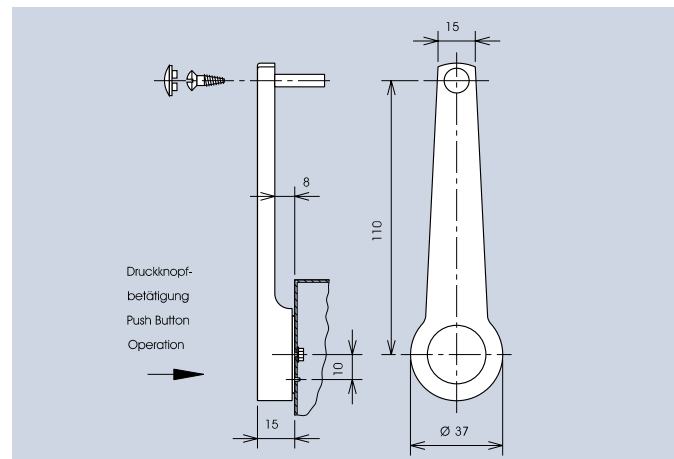
Material: Rear up handle PA fibreglass-reinforced black

Handle profile Al Mg Si 0,5

Carrying capacity: 250 N

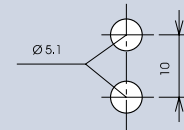
30° snap-in rear-up handle for small devices. Mounting on a single hole. Adjustment through push button operation. The handle profile is kept in place by clamp-down and must be ordered separately.

Handle profile lengths according to customer requirement = case width + 16 mm. Without anti-slide element.

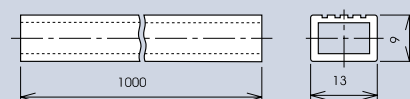


Einschließlich Schrauben und Kappen zur Befestigung des Griffprofils, sowie Schrauben M5 und Scheiben

Including screws and caps for fastening of handle profile and screws M5 and washers



Bohrschema · Drilling scheme



Griffprofil · Grip profile	
Andere Längen auf Anfrage · other length on request	
Farbe · Color	Art.-Nr.
natur eloxiert · natural anodized	265.1000
schwarz eloxiert · black anodized	3265.1003

## Anti-Rutsch-Element für Aufstellbügel

### Technische Daten

Werkstoff: Elastomer schwarz

Umgebungstemperatur: -30 °C ... +100 °C



Griffprofil · Grip profile

Art.-Nr. 3783.0004

Art.-Nrn. in **Fettdruck** sind Lagerware, Art.-Nrn. in Magerdruck sind keine Lagerware.

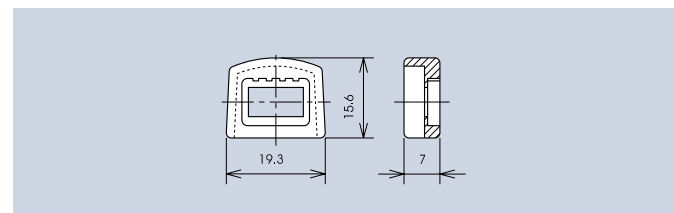
Part Nos. in **bold** font are available ex-stock with . Those in normal font are manufactured to order.

## Anti-slide Element for Rear-up Handle

### Technical Data

Material: Elastomer black

Ambient temperature: -30 °C ... +100 °C



Mindestmengen · Minimum quantities  
 --- auf Anfrage / on request