



**BGS**  
articolo  
**BGS 8855**

**DESCRIZIONE**  
**SPATOLA TIRA ACQUA IN SILICONE, 300 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per la rimozione dell'acqua su tutte le superfici, come parabrezza, box doccia, finestre, ecc...
- silicone morbido, per non graffiare le superfici
- peso 210 g

**NEW**



**BGS**  
articolo  
**BGS 70058**

**DESCRIZIONE**  
**TIRA ACQUA IN SILICONE, 300 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per rimuovere l'acqua su tutte le superfici piane, come i parabrezza
- silicone morbido, molto delicato sulle superfici
- **completamente flessibile, anche per le aree difficili da raggiungere**
- l'impugnatura morbida in silicone previene i danni
- larghezza: 300 mm
- peso 300 g

**BGS 865-4**



**BGS 865-5**



**BGS**  
articolo  
**BGS 865-4**  
**BGS 865-5**

**DESCRIZIONE**  
**COLORE GIALLO**  
**COLORE BIANCO**

**CARATTERISTICHE**

- grazie al riflesso della luce naturale o artificiale, la tavoletta mette in risalto le piccole deformazioni permettendo di effettuare riparazioni precise
- permette di identificare le deformazioni sulla lamiera tramite l'immagine riflessa che diventa distorta in presenza di irregolarità. La distorsione si attenua mano a mano che viene effettuata la riparazione. Quando le linee riflesse sono nuovamente tutte parallele, non sono più presenti irregolarità sulla superficie
- dimensioni superficie riflettente 200 x 240 mm
- braccio articolato da 350 mm con ventosa da 70 mm



**BGS**  
articolo  
**BGS 9597**

**DESCRIZIONE**  
**RIFLETTORE PER RIPARAZIONI CARROZZERIA, Ø 800 MM**

**CARATTERISTICHE**

- permette di identificare le deformazioni sulla lamiera tramite l'immagine riflessa che diventa distorta in presenza di irregolarità. La distorsione si attenua mano a mano che viene effettuata la riparazione. Quando le linee riflesse sono nuovamente tutte parallele, non sono più presenti irregolarità sulla superficie
- linee asimmetriche per localizzare anche le ammaccature più piccole
- trasporto facilitato: si ripiega in pochi secondi
- con custodia Ø 300 mm
- con impugnatura in plastica
- peso 330 g



**BGS**  
articolo  
**BGS 9147**

**DESCRIZIONE**  
**LUCE A LED PER LEVABOLLI**

**CARATTERISTICHE**

- utensile indispensabile per levabolli senza verniciatura
- 3 linee in alluminio, LED SMD, temperatura della luce: 6200K
- copertura lente a strisce in bianco e nero (270 x 155 mm)
- in alluminio anodizzato
- supporto regolabile con ventosa
- alimentazione: 12 V (tramite presa accendisigari)
- lunghezza del cavo: 5 m
- peso 680 g