



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8446-1

**IMBUTO FLESSIBILE,
22X12 CM**

CARATTERISTICHE

- modellabile
- si adatta anche agli spazi più ristretti
- peso 90 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9986

**IMBUTO DISASSATO,
850 ML**

CARATTERISTICHE

- rettangolare
- diametro interno: 23 mm
- diametro esterno: 27 mm
- peso 90 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8695

**IMBUTO PER OLIO,
DOPPIO GOMITO**

CARATTERISTICHE

- doppia gomito per punti di difficile accesso
- altezza: 320 mm
- imbuto: Ø 145 mm
- peso 70 g



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8627

**SET 7 PEZZI,
PER IL RIEMPIMENTO
DEL LIQUIDO DI
RAFFREDDAMENTO**

CARATTERISTICHE

- metodo veloce e pulito per riempire l'impianto di raffreddamento in seguito al processo di spurgo
- idoneo per numerosi tipi di serbatoi
- con valvola di intercettazione
- Ø adattatori: 31 - 35 - 40 - e 45 mm



NEW

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 70000

**SET 12 PEZZI,
IMBUTI PER LIQUIDO
DI RAFFREDDAMENTO**

CARATTERISTICHE

- per liquido di raffreddamento, olio motore e liquido per il lavaggio del parabrezza
- un meccanismo speciale previene la formazione di bolle e permette al liquido di fluire via uniformemente
- grande imbuto trasparente con scala graduate
- comprende adattatori e riduzioni per un'ampia gamma di veicoli
- ideale per lavorare in aree difficili da raggiungere grazie alle prolunghie incluse
- con coperchio per chiudere a chiave la bocca dell'imbuto, per proteggere da polvere e sporco
- capacità: 1,6 l
- colore: trasparente
- materiale: polipropilene (PP) - plastica (TPR)
- peso 5,1 kg



PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9391

**IMBUTO
UNIVERSALE, PER
OLIO**

CARATTERISTICHE

- semplifica il processo di riempimento dell'olio
- non è necessario trattenere l'imbuto manualmente quando si versa l'olio
- grazie al meccanismo di bloccaggio regolabile automaticamente, può essere utilizzato in molti modi diversi
- range di serraggio: Ø 28 - 74 mm
- capienza imbuto 400 grammi
- il meccanismo di bloccaggio può essere utilizzato anche per imbuto tradizionali
- la finestra trasparente permette di controllare visivamente il flusso dell'olio
- adatto per:
BMW, Mercedes, Ford, VW, Audi, Seat, Skoda, Renault, Peugeot, Citroen, Fiat, Mazda, Honda, Mitsubishi, ecc...
- peso 400 g

