BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9088

**1/3 MODULO PER
CARRELLO, SET
UTENSILI PER
INSTALLAZIONE
SUPPORTO SENSORI DI
PARCHEGGIO**

CARATTERISTICHE

- per la sostituzione supporti sensori di parcheggio difettosi o per fori nei paraurti in plastica non predisposti
- comprende:
 - punteruolo per fori Ø 18,2 mm
 - punteruolo per fori Ø 26.0 mm
 - pin locator, rosso
 - pin locator, argento
 - utensile di tenuta impianto, 4 pezzi
 - punta HSS Ø 10,2 mm
- peso 1,1 kg
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 408 x 32 mm

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9739

**1/6 MODULO PER
CARRELLO, SET
FORATORI PER
INSTALLAZIONE
SENSORI DI
PARCHEGGIO,
Ø 17 - 32 mm**

CARATTERISTICHE

- per tagliare i fori per i sensori di controllo della distanza di parcheggio in paraurti di plastica
- comprende:
 - foratore Ø 17 mm / 19 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 18 mm / 20 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 18,2 mm / 22,5 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 26,7 mm / 24 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - foratore Ø 26 mm / 32 mm, costituita da piastra di testa, punzone e matrice
 - punta HSS Ø 10,2 mm
 - alberino punzone con dado esagono 12 mm
- peso 660 g
- **dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 136 x 32 mm

FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

9471

SET 8 PEZZI, FORATORI PER INSTALLAZIONE SENSORI DI PARCHEGGIO

CARATTERISTICHE

- per la foratura dei paraurti in plastica in modo semplice e preciso per l'installazione dei sensori di parcheggio PDC (Park Distance Control)
- con fessura laterale per rimuovere il materiale asportato
- comprende:
 - punta HSS Ø 8 mm x lunghezza 117 mm
 - foratori Ø: 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 32 mm

RICAMBI

FERMEC
articolo

DESCRIZIONE

9471-17

FORATORE Ø 17 MM

9471-18

FORATORE Ø 18 MM

9471-19

FORATORE Ø 19 MM

9471-20

FORATORE Ø 20 MM

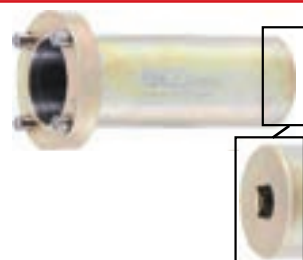
9471-21

FORATORE Ø 21 MM

9471-22

FORATORE Ø 22 MM

9471-32

FORATORE Ø 32 MM


 Mercedes-Benz



 3/8"

PRO+

BGS
articolo

DESCRIZIONE

BGS 9591

BUSSOLA SPECIALE CON PERNI, PER sensore DI DISTANZA, PER MERCEDES-BENZ

CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei sensori di distanza integrati nel paraurti anteriore e posteriore
- consente il serraggio del dado del sensore alla coppia richiesta
- per Mercedes-Benz:
 - Classe S (W140), Classe E (W210)
- quadro di manovra: 3/8"
- peso 370 g