



PRO+

BGS  
articolo

## DESCRIZIONE

BGS 8615

SET 9 PEZZI,  
UTENSILE PER  
SVASATURA

## CARATTERISTICHE

- utensile speciale per la creazione di svasature standard a 90°, nonché svasature aperte a F e doppie a E (svasature a lembo singolo e doppio)
- idoneo per tubi con spessore parete fino a 1 mm (linee freno)
- 1 morsetto per tubi
- 1 divaricatore
- 7 dadi 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm + 1/4" - 1/2"
- peso 1,2 kg



PRO+

BGS  
articolo

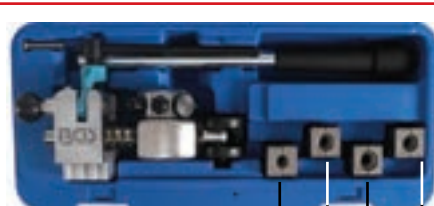
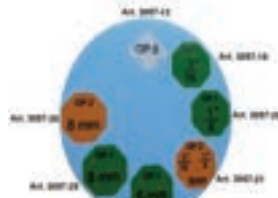
## DESCRIZIONE

BGS 70221

SET 10 PEZZI,  
UTENSILI PER  
SVASATURA E  
TAGLIATUBI

## CARATTERISTICHE

- adatto per tubi con spessore della parete fino a 1 mm
- comprende:
  - 1 morsetto per tubi
  - 1 divaricatore
  - 1 tagliatubi
  - 7 dadi 1/4" - 1/2" - 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- peso 1,7 kg

3057-14 | 3057-16  
3057-15 | 3057-17

PRO+

BGS  
articolo

## DESCRIZIONE

BGS 3057

UTENSILE PER  
SVASATURA  
PROFESSIONALE

## CARATTERISTICHE

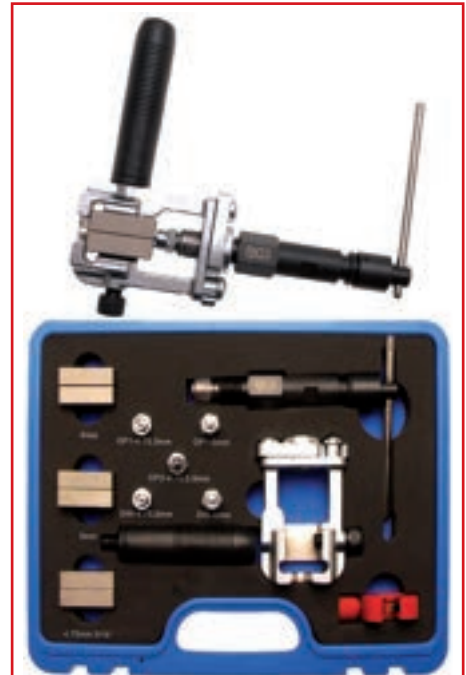
- per la svasatura di tubi freni e idraulici
- utilizzabile con tubi in rame, ottone, alluminio e acciaio
- per svasatura interna ed esterna
- per tubi rivestiti e non
- con 4 coppie di ganasce: 3/16" / 4,75 mm - 1/4" - 6 mm - 8 mm
- disponibili inoltre ganasce da 5 mm (cfr. tabella)
- peso 3,9 kg

## RICAMBI

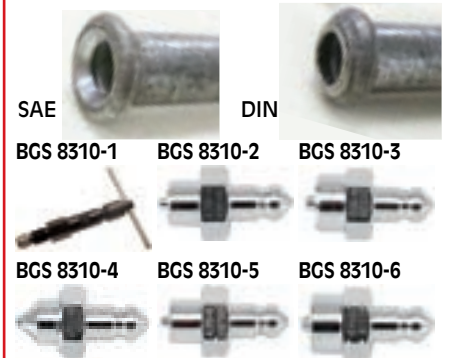
BGS  
articolo

## DESCRIZIONE

BGS 3057-13	PUNZONE OPO
BGS 3057-19	PUNZONE OP1, 4,75 MM
BGS 3057-22	PUNZONE OP1 5 MM
BGS 3057-20	PUNZONE OP1, 1/4"
BGS 3057-21	PUNZONE OP2, 1/4" + 4,75 MM
BGS 3057-24	PUNZONE OP2, 5 + 6 MM
BGS 3057-23	PUNZONE OP1, 6 MM
BGS 3057-26	PUNZONE OP2, 8 MM
BGS 3057-25	PUNZONE OP1, 8 MM
BGS 3057-14	GANASCE 4,75 MM
BGS 3057-16	GANASCE 5 MM
BGS 3057-17	GANASCE 6 MM
BGS 3057-15	GANASCE 1/4"
BGS 3057-18	GANASCE 8 MM



PER SVASATURA TUBI LINEE FRENO:



SAE

DIN

BGS 8310-1

BGS 8310-2

BGS 8310-3

BGS 8310-4

BGS 8310-5

BGS 8310-6

PRO+

BGS  
articolo

## DESCRIZIONE

BGS 8310

UTENSILE IDRAULICO  
PER SVASATURA

## CARATTERISTICHE

- per utilizzo quotidiano professionale in officina
- 4,75 mm (3 / 16"), 5,00 mm, 6,00 mm
- peso ridotto, uso diretto sul veicolo
- idoneo per acciaio, alluminio, ottone e rame
- idoneo per cavi rivestiti
- per svasatura doppia e convessa a SAE e DIN
- comprende utensile di sbavatura
- peso 2,6 kg

## RICAMBI

BGS  
articolo

## DESCRIZIONE

BGS 8310-1	MANDRINO IDRAULICO
BGS 8310-2	PUNZONE OP1, 4,75 & 5 MM
BGS 8310-3	PUNZONE OP1, 6 MM
BGS 8310-4	PUNZONE OP2, 4,75 / 5 / 6 MM
BGS 8310-5	PUNZONE, 4,75 & 5 MM
BGS 8310-6	PUNZONE, 6 MM