



1/4"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3234	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/4"

## CARATTERISTICHE

- coppia massima: 34 Nm
- consumo aria: 113 L/min
- velocità a vuoto: 265 giri/min.
- pressione d'esercizio 6.2 bar
- attacco filettato 1/4"
- lunghezza: 175 mm
- velocità libera: 240 giri/min
- rumorosità:
  - LpA = 94,69 dB(A)
  - LwA = 105,69 dB(A)
- vibrazioni:
  - ahd = 3,54 m/s<sup>2</sup>
  - K = 1,5 m/s<sup>2</sup>
- peso 660 g



1/2"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3229	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/2", 68 NM

## CARATTERISTICHE

- cuscinetto a sfere molleggiato
- coppia max. 68 Nm
- funzionamento a 90 PSI
- lunghezza 265 mm
- velocità libera: 150 giri/min.
- peso 1,2 Kg



1/2"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3224	SET CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 1/2", 74 NM

## CARATTERISTICHE

- chiave a cricchetto reversibile da 1/2"
- cuscinetto a sfere molleggiato (funzionamento a 90 PSI), lunghezza 250 mm
- 7 bussole impact 9-10-11-13-14-17-19 mm
- prolunga 75 mm
- 1 portainseriti 75 mm
- 3 inserti
- consumo aria 113 l/min
- peso 2,7 Kg



3/8"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3239	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE DA 3/8", 34 NM, TIPO COMPACT

## CARATTERISTICHE

- cuscinetto a sfere molleggiato
- coppia max. 34 Nm
- pressione d'esercizio 6.2 bar
- lunghezza: 175 mm
- attacco aria: 1/4"
- peso 660 g



1/2"

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3282	CHIAVE A CRICCHETTO PNEUMATICA REVERSIBILE ATTACCO 1/2", 102 NM

## CARATTERISTICHE

- impugnatura rivestita in gomma
- coppia massima: 102 Nm
- velocità libera: 180 rpm
- pressione d'esercizio: 6.2 bar
- attacco aria: 1/4"
- consumo d'aria: 85,8 l/min
- lunghezza: 265 mm
- rumorosità:
  - LpA = 85 dB(A)
  - LwA = 95 dB(A)
- vibrazioni:
  - ahd = 3,8 m/s<sup>2</sup> (13,7 m/s<sup>2</sup> in carico)
- peso 1,3 Kg

