



BGS 3255-1



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3255	<b>PINZE PER DEFINIZIONE BORDI / FORATURA PNEUMATICHE</b>

## CARATTERISTICHE

- lunghezza 245 mm
- Ø PERNO 5 mm
- consumo aria 113 l/min
- spessore: fino a 1,5 mm
- idonea anche per lamiera inox
- peso 1,3 Kg

## RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3255-1 <b>NEW</b>	<b>PERNO DI RICAMBIO</b>



10-50 mm (18 GA)

10-40 mm 5,7 mm(18 GA)

PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 32801	<b>SPARACHIODI PNEUMATICA, MAX 50 MM</b>

## CARATTERISTICHE

- per punti 10 - 50 mm (18ga) e graffette 10-40 mm (18ga)
- attacco aria: 1/4"
- pressione d'esercizio: 4 - 8 bar (58 - 116 psi)
- pressione massima: 8,3 bar (120 psi)
- consumo aria: 1,4 l/min (4 bar)
- rumorosità:
  - LpA = 79,9 dB(A)
  - LwA = 92,9 dB(A)
- capacità caricatore: 100 pezzi
- peso 1,7 Kg



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3514	<b>PISTOLA PNEUMATICA PER CARTUCCE</b>

## CARATTERISTICHE

- per cartucce da 310 ml
- per sigillanti, paste adesive, sigillanti per fughe etc.
- per cartucce in carta, alluminio e plastica
- con rilascio di pressione, evita perdite di materiale
- con regolatore per dosare quantità erogata
- peso 1,2 Kg



BGS 8853-1



PRO+ CE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8853	<b>LEVIGATRICE A NASTRO PNEUMATICA, PER NASTRO DA 10 MM</b>

BGS 8853-1 **SET 12 PEZZI, NASTRI PER LEVIGATRICE BGS 8853-1, GRANA K60-K80-K120**

## CARATTERISTICHE

- per la levigatura di piccole superfici, pulizia delle pinze dei freni quando si sostituiscono le pastiglie dei freni, ecc...
- velocità a vuoto: 20'000 giri/minuto
- pressione di esercizio: 6,3 Bar
- consumo aria: 400 l/min
- attacco aria: 1/4"
- dimensioni: 310 x 85 x 50 mm
- dimensioni nastro abrasivo: 330 x 10 mm
- rumorosità:
  - LpA = 93 dB(A)
  - LwA = 104 dB(A)
- vibrazioni:
  - ahd = 4,8 m/s<sup>2</sup>
- art. BGS 8853-1 comprende:
  - 4 nastri grana K60
  - 4 nastri grana K80
  - 4 nastri grana K120



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8471	<b>TRAPANO ANGOLARE PNEUMATICO</b>

## CARATTERISTICHE

- ideale per lavorare in spazi ristretti
- mandrino: 10 mm (3/8")
- lunghezza: 195 mm (7-11/16")
- pressione d'esercizio: 6.2 bar
- consumo d'aria: 105 L/min (3.7 CFM)
- velocità: 1.800 giri/min.
- attacco aria: 1/4"
- misura del tubo flessibile: 10 mm (i.d.) (3/8")
- peso 1,2 Kg

**NEW**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3336	<b>TRAPANO PNEUMATICO, CON MANDRINO AUTOSERRANTE DA 10 MM, ROTAZIONE IN SENSO ORARIO</b>

## CARATTERISTICHE

- mandrino autoserrante Ø max 10 mm
- scarico aria attraverso la maniglia
- pratico funzionamento con una sola mano
- con impugnatura ergonomica
- design leggero e compatto
- senso di rotazione: destra
- velocità a vuoto: 2600 giri/minuto
- consumo d'aria: 104,9 l/min (3,7 cfm)
- pressione di esercizio: 6,2 bar (90 psi)
- attacco aria: 6,3 mm (1/4")
- rumorosità:
  - LpA = 91,0 dB(A)
  - LwA = 102,6 dB(A)
- vibrazioni:
  - ahd = 1,2 m/s<sup>2</sup>
  - K = 0,61 m/s<sup>2</sup>
- misura del tubo raccomandata: 3/8" (Ø interno)
- lunghezza: 192 mm
- altezza: 150 mm
- peso 1,0 kg