



BGS 1145 / BGS 1146
BGS 1257 / BGS 1258
BGS 1147



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1155	UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 2 BRACCI, Ø 38-60 MM, TESTE DA 30 MM
BGS 1156	UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 3 BRACCI, Ø 58-80 MM, TESTE DA 50 MM
BGS 1157	UTENSILE DI LEVIGATURA/PULIZIA, 3 BRACCI, Ø 58-168 MM, TESTE DA 100 MM

CARATTERISTICHE

- grana:
 - BGS 1155: 220 mm
 - BGS 1156: 220 mm
 - BGS 1157: 180 mm
- albero con attacco 1/4"
- niente tagli nel cilindro grazie alla pressione regolabile
- teste con grana media

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1145	2 TESTE DA 30 MM, GRANA NO. 220 PER ART. BGS 1155
BGS 1146	3 TESTE DA 50 MM, GRANA NO. 220 PER ART. BGS 1156
BGS 1257	3 TESTE DA 100 MM, GRANA NO. 280 PER ART. BGS 1157
BGS 1258	3 TESTE DA 75 MM, GRANA NO. 280 PER ART. BGS 1157
BGS 1147	3 TESTE DA 100 MM, GRANA NO. 180 PER ART. BGS 1157



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE						
BGS 1874	SET 7 PEZZI, COMPRESSORI ANELLI RASCHIAOLIO						
CARATTERISTICHE							
<ul style="list-style-type: none"> • con 1 pinza a cricchetto di compressione anelli raschia-olio (auto-regolante) e 6 compressori per anelli raschia-olio nei seguenti formati: <table border="1"> <tr> <td>73 - 79 mm</td> <td>79 - 86 mm</td> </tr> <tr> <td>86 - 92 mm</td> <td>92 - 98 mm</td> </tr> <tr> <td>98 - 105 mm</td> <td>105 - 111 mm</td> </tr> </table> • altezza: 40 mm • peso 1,5 kg 		73 - 79 mm	79 - 86 mm	86 - 92 mm	92 - 98 mm	98 - 105 mm	105 - 111 mm
73 - 79 mm	79 - 86 mm						
86 - 92 mm	92 - 98 mm						
98 - 105 mm	105 - 111 mm						



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 66103	PINZE PER ANELLI RASCHIAOLIO, 205 MM
CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • consente un montaggio agevole e senza danni degli anelli raschia-olio • testa in acciaio temperato • impugnatura in acciaio profilato, meccanismo a molla • lunghezza 205 mm • peso 200 g 	



PRO+

COMPRESSORE ANELLI RASCHIA-OLIO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1887	60-90 MM
BGS 1888	57-125MM
BGS 1889	100-160 MM

CARATTERISTICHE

- struttura a molla
- consente il montaggio del pistone senza danni di fasce elastiche



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9273	UTENSILE PER REGOLAZIONE ALTEZZA PISTONE, M14 X 1.25

CARATTERISTICHE

- necessario quando si imposta la fase di accensione sulla maggior parte delle moto più grandi con motori a 2 tempi
- bussola zigrinata per permettere di posizionare con precisione l'altezza del pistone
- per motori con filetto candela M14 x 1.25
- peso 180 g

