

**NEW**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85208</b>	<b>RASCHIETTO PER SILICONE, IN ACCIAIO INOSSIDABILE</b>

**CARATTERISTICHE**

- per l'uso su superfici lisce
- lo strumento perfetto per le sigillature
- per le sigillature effettuate silicone e acrilico
- impugnatura in plastica con scanalature antiscivolo
- i tre bordi taglienti permettono di lavorare spingendo, tirando e grattando
- taglienti in acciaio inossidabile
- peso 70 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85201</b>	<b>RASCHIETTO PER SILICONE</b>

**CARATTERISTICHE**

- per l'eliminazione del silicone dai giunti
- peso 50 g

**NEW**



**BGS 85200-1**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85209</b>	<b>SET 7 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE</b>

**CARATTERISTICHE**

- supporto pieghevole per azioni precise su angoli di 90°
- spatola per la pulizia delle superfici
- lama integrata per aprire beccucci e cartucce di silicone
- con spatola in acciaio inossidabile, per rimuovere lo sporco e i residui di silicone
- levigatura in silicone
- il raschietto bidirezionale
- 5 differenti teste intercambiabili con raggi differenti (3R, 6R, 10R, 13R, 17R)
- impugnatura in plastica con scanalature antiscivolo
- peso 130 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85200-1</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE DI RICAMBIO</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85213</b>	<b>SET 3 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE</b>

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - raschietto, per la rimozione del sigillante
  - beccuccio per cartucce, consente di applicare e stendere il silicone in un solo passaggio
  - utensile per stendere il silicone con punta stretta e larga
- peso 120 g



**SET 4 PZ SPATOLE, IN PLASTICA FLESSIBILE, PER STENDERE SILICONE E SIGILLANTI**

**GLI ANGOLI E I LATI DI OGNI SPATOLA PERMETTONO DI SIGILLARE FUGHE DA 2 A 20 MM PIANE CONVESSE E CONCAVE**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>descrizione</b>	
<b>51248</b>	<b>BLISTER SPATOLE</b>	<b>1</b>