



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 63080	PULITORE A ULTRASUONI, 700 ML

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per la pulizia di parti di carburatori, gioielli, cinturini per orologi, monete, oggetti da collezione • rimuove lo sporco in modo efficace • struttura esterna, vasca e coperchio in acciaio inossidabile • dimensioni complessive: 180 x 128 x 110 mm • dimensioni vasca: 154 x 88 x 65 mm • capacità vasca: 0,7 litri • potenza picco: 35 watt • regolazione tempi di lavaggio: 0 - 30 min (18 step) • frequenza: 42 kHz • alimentazione (AC) 220 - 240 V / 50 - 60 Hz • peso 1,2 kg 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9380	DETERGENTE UNIVERSALE, 5 LITRI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per applicazioni industriali, automotive, ecc... • per uso con pistole a spruzzo, idropultrici e per uso come detergente leggermente alcalino con pulitori ad ultrasuoni • per uso con pulitori ad ultrasuoni BGS 8960 & BGS 8990 • fattore di diluizione: da 1:1 fino a 1:50 • PH: 10-12 • peso 5,4 Kg 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9381	DETERGENTE INDUSTRIALE, 5 LITRI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • detergente universale altamente concentrato, forma poca schiuma • applicazioni: garage, utensili, componenti in plastica, vetro, motori ecc... • PH 10-12 • rapporto di diluizione: fino a 1:50 • anche per uso con pistole nebulizzatrici • peso 5,6 Kg 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8693	VASCA PER LAVAGGIO MINUTERIA, 230 V

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per la pulizia della minuteria • con risciacquo spazzola per migliori risultati • largh. 640 x prof. 440 x alt. 260 mm • peso 6,3 Kg 	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8992	VASCHETTA PER PULIZIA COMPONENTI

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> • per il lavaggio / scolo di piccole componenti • rete maglia fitta previene la perdita di piccole parti • in acciaio inox • Ø superiore: 27,3 cm • Ø fondo: 8,5 cm • peso 550 g 	