



950 W

 articolo	DESCRIZIONE
7 PME 04-1	LUCIDATRICE ROTO-ORBITALE ELETTRICA, 950 W

CARATTERISTICHE

- con borsa di trasporto
- motore da 950 watt
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- movimento roto-orbitale
- velocità regolabile in 6 step da 2500 a 5800 giri/minuto
- corsa eccentrica 8 mm
- impugnatura ad anello opzionale
- comprende 2 spugne
- Ø platorello velcrato 150 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 3 m
- peso: 2,6 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

 articolo	DESCRIZIONE
7 PME 04 - 150	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 150 MM, PER 7 PME 04-1




1500 W

 articolo	DESCRIZIONE
7 PM 05	LUCIDATRICE ELETTRICA, 1500 W

CARATTERISTICHE

- potente motore da 1.500 watt: elettronica moderna per velocità costante sotto carico
- Ideale per la lucidatura di superfici verniciate su veicoli, barche e componenti
- velocità regolabile in 12 step da 600 a 3000 giri/minuto
- funzione a velocità costante
- impugnatura ad anello
- comprende: 2 spugne e 1 accessorio in lana
- Ø platorello velcrato 150 mm
- cavo di alimentazione lunghezza 5 m
- peso: 3,9 kg
- in borsa da trasporto in tela

RICAMBI

 articolo	DESCRIZIONE
7 PM 05 - 150	PLATORELLO DI RICAMBIO Ø 150 MM, PER 7 PM 05



NEW



 articolo	DESCRIZIONE
BGS 9345	LUCIDATRICE ELETTRICA, 900 W

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per la lucidatura di grandi superfici
- con disco velcrato Ø 150 mm
- con spugna di lucidatura Ø 150 mm
- alimentazione: 230-240 V ~50 Hz
- potenza: 900 W
- velocità 6000 giri/min
- Ø platorello: 150 mm
- rumorosità:
 - LpA: 80,27 dB (A)
 - LwA: 91,27 dB (A)
- vibrazioni:
 - ahd = 6,759 m/s²
 - K= 1.5 m/s²
- classe di protezione: II
- peso 3,0 kg

RICAMBI

 articolo	DESCRIZIONE
BGS 9345-1	DISCO IN SPUGNA Ø 150 MM
BGS 9345-2	PLATORELLO VELCRATO Ø 150 MM



NEW

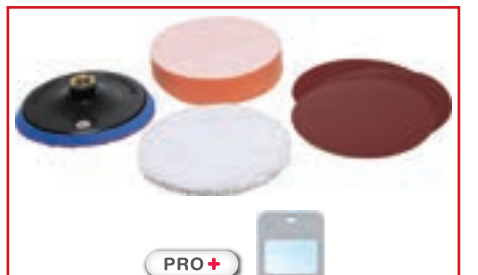
 articolo	DESCRIZIONE
BGS 9337	LUCIDATRICE ELETTRICA, 1300 W

CARATTERISTICHE

- particolarmente adatto per la lucidatura di grandi superfici
- con disco velcrato Ø 180 mm
- con panni di lucidatura Ø 180 mm
- alimentazione: 220-240 V ~50 Hz
- potenza: 1300 W
- velocità: 600 - 3000 giri/min
- Ø platorello: 180 mm
- vibrazioni:
 - ahd = 8,88 m/s²
 - K= 1.5 m/s²
- classe di protezione: II
- attacco filettato: M14
- peso 3,8 kg

RICAMBI

 articolo	DESCRIZIONE
BGS 9337-1	SET 3 PEZZI, PANNI DI LUCIDATURA, Ø 180 MM



 articolo	DESCRIZIONE
BGS 8592	SET 6 PEZZI, DISCHI ABRASIVI E PER LUCIDATURA, Ø 125 MM

CARATTERISTICHE

- per la levigatura e la lucidatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- supporto da 125 mm con attacco M14
- comprende:
 - adattatore a disco Ø 125 mm, attacco M14, con velcro;
 - tampone in gommapiuma;
 - tampone in lana
 - dischi abrasivi (ossido di alluminio), grana 400 - 600 - 800
- peso 160 g