

**Pistola pneumatica per sigillanti in cartuccia**

Pistola pneumatica per sigillanti in cartuccia, corpo in alluminio nichelato, valvola automatica di scarico, pressione di esercizio max 8 bar.



U65959	€	Per cartuccia (ml)	Attacco
U659590005	-,-	280÷310	Raccordo maschio con dado fresato

**Bloccante ad alta resistenza, bassa viscosità, oleotollerante - 603**

Bloccante ad alta resistenza, bassa viscosità, oleotollerante. Raccomandato per bloccare parti cilindriche con giochi fino a 0,1 mm e per applicazioni nelle quali non sia possibile garantire la pulizia costante delle superfici. Temperatura max 150 °C.



U63005	€	Confezione
U630050005	-,- ◆	Flacone 50 ml

**Bloccante ad alta resistenza, veloce - 638**

Bloccante ad alta resistenza, veloce, indicato per il bloccaggio di alberi di trasmissione, ingranaggi, pulegge e altre parti cilindriche. Temperatura max 180 °C.



U63010	€	Confezione
U630100005	-,- ◆	Flacone 50 ml
U630100010	-,- ◆	Flacone 250 ml

**Bloccante a media resistenza, per cuscinetti - 641**

Bloccante a media resistenza, per cuscinetti, boccole, chiavette e scanalati in genere. Temperatura max 150 °C.



U63015	€	Confezione
U630150005	-,- ◆	Flacone 50 ml

**Bloccante ad alta resistenza, veloce, alta temperatura - 648**

Bloccante ad alta resistenza, veloce, ideale per bloccare parti accoppiate libere o ad interferenza, come alberi, ingranaggi e boccole. Temperatura max 180 °C.



U63020	€	Confezione
U630200005	-,- ◆	Flacone 50 ml

**Frenafili a media resistenza - 243**

Frenafili a media resistenza, impedisce l'allentamento di parti in vibrazione come pompe, motori, scatole di riduzione e presse. Consente lo smontaggio con normali utensili manuali. Adatto a tutti i metalli: acciaio, ghisa, ottone, rame, inox e alluminio e metalli placcati e rivestiti. Temperatura max 180 °C.



U63037	€	Confezione
U630370005	-,- ◆	Flacone 50 ml
U630370010	-,- ◆	Flacone 250 ml