



# CATALOGO PRODOTTI

Pistole per schiuma di poliuretano.  
Pistole per collanti.

MADE IN ITALY



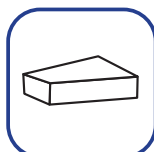
# PISTOLE POLIURETANO PROFESSIONALI

Pistole professionali MADE IN ITALY per l'estruzione di schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.

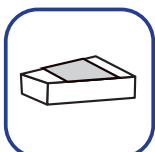
La P.M.T. ha progettato e realizzato pistole per schiuma di poliuretano dal lontano 1986 con materiali di alta qualità, conferendo all'articolo ALTA RESISTENZA a qualsiasi utilizzo e allo stesso tempo ESTREMA LEGGEREZZA e ROBUSTEZZA rispettando appieno le normative legali ed ecologiche europee, al fine di garantire non solo elevati standard qualitativi professionali, ma anche un totale rispetto dell'ambiente circostante oltre che un'assoluta sicurezza sul posto di lavoro.

Inoltre, i test effettuati su ogni singolo pezzo garantiscono la massima affidabilità e durata nel tempo.

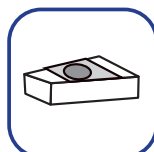
## Legenda imballaggio



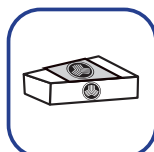
Confezione neutra PAP20 - con etichetta generica



Confezione neutra PAP20 - con etichetta personalizzata



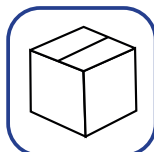
Confezione personalizzato PAP20, con il tuo logo



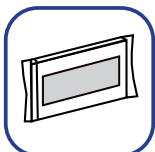
Confezione personalizzata PAP20 con logo P.M.T.



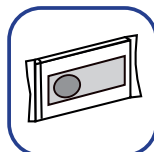
Peso del prodotto



Imballo multiplo PAP20



PE-LD04 sacchetto, con etichetta generica



PE-LD04 sacchetto, con etichetta personalizzata



Valigetta in plastica PE-HD2 personalizzabile con logo P.M.T.



Valigetta in plastica PE-HD2 personalizzabile tramite incisione laser o etichetta

# TABELLA COMPARATIVA

	P100	ULTRA FOAM T	ULTRA FOAM	EXTRA FOAM	FG Z T	FG Z	ECO FOAM
P.T.F.E. COPERTURA	Corpo Canna Valvola	Valvola	-	-	Valvola	-	-
MATERIALE CORPO	Pressofusione in lega di Zama	Pressofusione in lega di Zama, nickelato	Pressofusione in lega di Zama, nickelato	Gusci in plastica PA6 e parti interne in lega di Zama	Pressofusione in lega di Zama, nickelato	Pressofusione in lega di Zama, nickelato	Pressofusione in lega di Zama, nickelato
UGELLO	Ottone rivestito in P.T.F.E Ø 4 mm	Ottone Ø 2 mm	Ottone Ø 2 mm	Ottone Ø 2 mm	Ottone Ø 2 mm	Ottone Ø 2 mm	Ottone Ø 2 mm
AGO	Acciaio inox, con parte frontale in plastica speciale	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile
CANNA	Ottone rivestito con P.T.F.E Lunga 195mm Realizzata dal pieno Ø 12/14 mm	Ottone nickelato Lunga 195mm Realizzata dal pieno Ø 10,5/12 mm	Ottone nickelato Lunga 195mm Realizzata dal pieno Ø 10,5/12 mm	Ottone nickelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nickelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nickelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nickelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm
TIPOLOGIA D'USO	Professionale	Professionale	Professionale	Professionale	Semi professionale	Semi professionale	Tutti gli utenti
CARATTERISTICHE SPECIALI	Sistema di Pre espansione, espansione schiuma superiore, grande volantino	Ugello speciale con guida ago per una maggiore durata	Ugello speciale con guida ago per una maggiore durata	Protezione grilletto, impugnatura ergonomica, leggera	-	-	Valvola integrata
TEST	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %

# Pistole per schiuma di poliuretano serie Prime



## B Foam

*Pistola completamente realizzata in plastica per estrusione schiuma poliuretanica in bombolette presurizzate.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO	IMBALLAGGIO			
CODICE	1010343	Imballo multiplo			
Peso Netto	170 g.		59x36x29 cm	20 pz	4 Kg
Lunghezza canna	190 mm	Imballo singolo			
Ugello	Ø 2				
Valvola	Conica				
Rivestimento valvola					

# Pistole per schiuma di poliuretano serie Prime



## ICE Foam

*Pistola realizzata completamente in alluminio per estrusione di schiuma poliuretanica in bombolette pressurizzate.*

## ICE Foam T

*Come ICE Foam ma con valvola con trattamento antiaderente.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010361
Peso Netto	270 g.
Lunghezza canna	200 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	Nichelata. / Antiaderente PTFE

## IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	59x36x29 cm	20xpz	6,5 Kg
Imballo singolo			



## ONYX Foam

*Pistola professionale in alluminio con trattamento superficiale antiaderente per una più facile pulizia, adatta all'estruzione di schiuma poliuretanica in bombolette pressurizzate.*

*La pistola è dotata di una speciale regolatore micrometrico di materiale che garantisce una erogazione sempre precisa e puntuale.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010397
Peso Netto	380 g.
Lunghezza canna	190 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola e corpo	Antiaderente PTFE

## IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	56x36x29 cm	20 pz	8.5 Kg
Imballo singolo			

# Pistole per schiuma di poliuretano

MADE IN ITALY



## ECO FOAM

*Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

### ESTRUSIONE

### POLIURETANO

### IMBALLAGGIO

CODICE	1010127
Peso Netto	306 g.
Lunghezza canna	165 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	Nichelata

Imballo multiplo



64x56x28 cm

40 pz

23 Kg

Imballo singolo



## FG Z

*Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

### ESTRUSIONE

### POLIURETANO

### IMBALLAGGIO

CODICE	1010105
Peso Netto	450 g.
Lunghezza canna	160 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	Nichelata

Imballo multiplo



64x56x28 cm

40 pz

24 Kg

Imballo singolo



# Pistole per schiuma di poliuretano

MADE IN ITALY



## FG Z T

*Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO	IMBALLAGGIO			
CODICE	1010127	Imballo multiplo			
Peso Netto	450 g.		64x56x28 cm	40 pz	23 Kg
Lunghezza canna	160 mm	Imballo singolo			
Ugello	Ø 2				
Valvola	Conica				
Rivestimento valvola	P.T.F.E.				



## EXTRA FOAM

*Pistola professionale, leggera, per l'estruzione di schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate. Il corpo interno è interamente realizzato in metallo, con guscio esterno in materiale plastico PA6, con protezione della leva.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO	IMBALLAGGIO			
CODICE	1010034	Imballo multiplo			
Peso Netto	293 g.		64x56x28 cm	40 pz	15 Kg
Lunghezza canna	145 mm	Imballo singolo			
Ugello	Ø 2				
Valvola	Conica				
Rivestimento valvola	Nichelata				

# Pistole per schiuma di poliuretano

MADE IN ITALY



## ULTRA FOAM

*Pistola professionale per estrusione di schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

*Disponibile con canna da Ø 8 o 10 mm.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010177
Peso Netto	565 g.
Lunghezza canna	195 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	Nichelata
Volantino	Ø 28

## IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	65x60x36 cm	40 pz	30 Kg
Imballo singolo			



## ULTRA FOAM T

*Pistola professionale per estrusione di schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

*Disponibile con canna da Ø 8 o 10 mm.*

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010193
Peso Netto	565 g.
Lunghezza canna	195 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	Nichelata
Volantino	Ø 28

## IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	65x60x36 cm	40 pz	30 Kg
Imballo singolo			

# Pistole per schiuma di poliuretano

MADE IN ITALY



## P 100

*Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.*

### ESTRUSIONE

### POLIURETANO

CODICE	1010200
Peso Netto	586 g.
Lunghezza canna	193 mm
Ugello	Ø 4
Valvola	Conica
Rivestimento in P.T.F.E.	Corpo Valvola Canna
Volantino	Ø 28 mm

### IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	65x60x36 cm	40 pz	31 Kg
Imballo singolo			



## ULTRA FOAM 58

## ULTRA FOAM 65

## ULTRA FOAM 102

*Pistola professionale per schiuma poliuretanica mono-componente in bombole pressurizzate. Dotata di una canna lunga e una valvola orientata appositamente per facilitare le applicazioni su pavimentazioni.*

### ESTRUSIONE

### POLIURETANO

CODICE	Ultra foam 58 = 1010305 Ultra foam 65 = 1010287 Ultra foam 102 = 1010229
Peso Netto	Ultra Foam 58 = 1200 g. Ultra Foam 65 = 1200 g. Ultra Foam 102 = 1350 g.
Lunghezza canna	Ultra Foam 58 = 576 mm Ultra Foam 65 = 775 mm Ultra Foam 102 = 1020 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento in P.T.F.E.	Corpo Valvola
Volantino	Ø 28 mm

*Inoltre è disponibile la ULTRAFOAM 65 R versione per estrusioni a soffitto con la valvola posizionata per facilitare l'uso a soffitto.*

## ULTRA FOAM 65 R



### IMBALLAGGIO

Imballo singolo		
-----------------	--	--

# Pistole Poliuretano Speciali

MADE IN ITALY



esempio di bombola speciale

## ULTRA FOAM C

*Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombole specifiche pressurizzate.*

### INCLUSO NELL'IMBALLO SINGOLO :

valvola per connessione pulitore standard in bombole a pressione.



ESTRUSIONE	POLIURETANO	IMBALLAGGIO			
CODICE	1010200	Imballo multiplo			
Peso Netto	631 g.		64x56x28 cm	40 pz	30 Kg
Lunghezza canna	60 mm	Imballo singolo			
Ugello	Ø 2				
Valvola	Conica				
Rivestimento Valvola	Nichelata				
Volantino	Ø 19 mm				
Caratteristiche	• Collegamento superiore e inferiore, per tubo, 1/4 gas BSP femmina • Rubinetto con sfera				

### ACCESSORI OPZIONALI

RACCORDO 1/4 gas BSP maschio, 9/16 UNF femmina	4020768/11
--	------------



FITTED TUBE 4 mt long F1/84 GAS - F 7/16-20 UNF



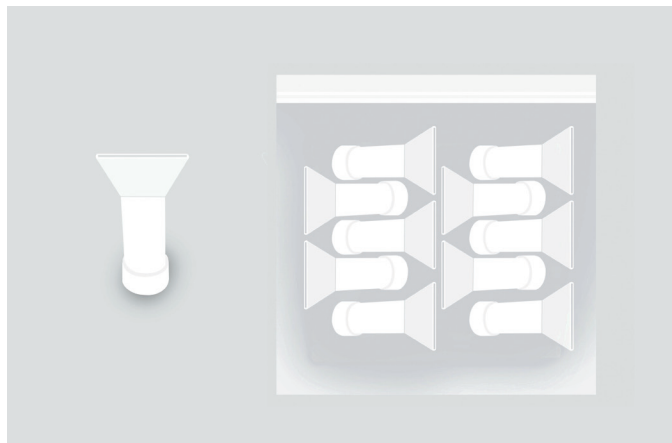
# Ugelli di ricambio disponibili



## UGELLI CONICI

Per tutte le pistole per schiuma di poliuretano tranne la P100, per raggiungere spazi ristretti.  
(Confezione da 10 pezzi).

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010187
Lunghezza	85 mm
Diametro	da Ø 4 mm a Ø 7 mm



## FE

Ugelli di ricambio per FGZ FE / FGZ T FE / XTRA FOAM FE, per l'estruzione piatta. (Confezione da 10 pezzi).

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	3080003
1 Dimensioni dell' apertura	30 mm x1,8 mm
2 Filetto ugello	15x2,5
Lunghezza	60 mm



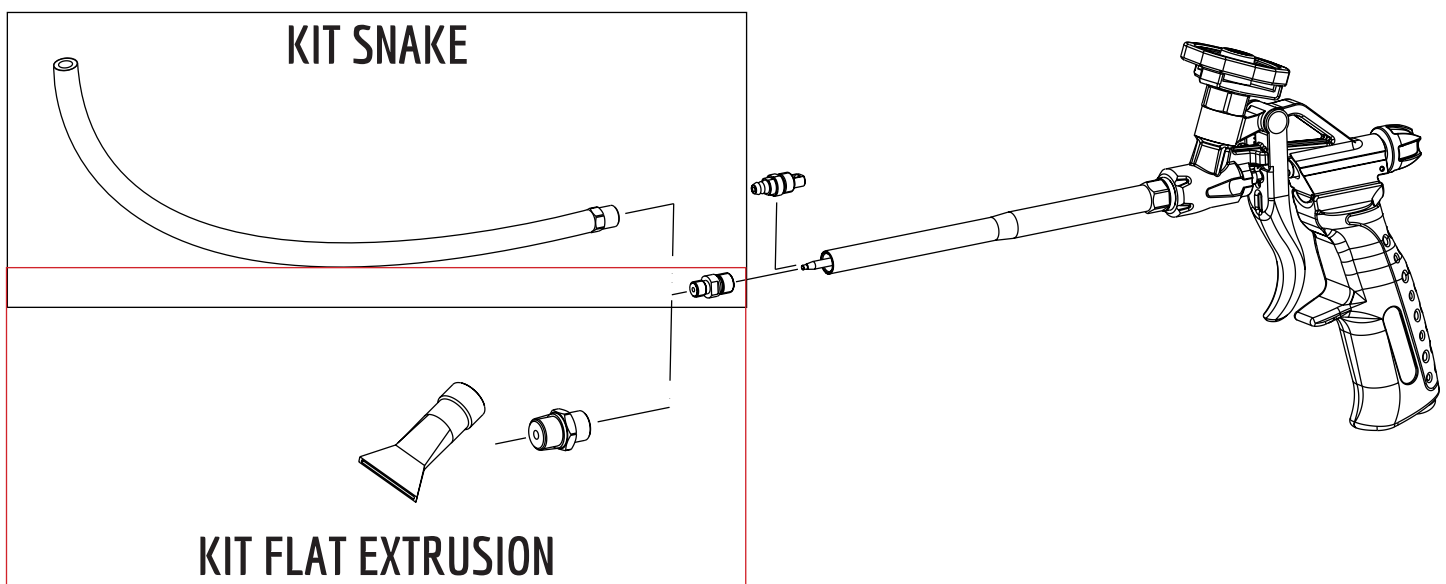
## UGELLI CONICI

Solo per pistola con canna da diam. 8 mm come Ultrafoam 8 (conf. 10 pz.)

CODICEWW	
Lunghezza	mm
Diametro	da Ø 3 mm

## Kit di ricambio disponibili

Mediante la sostituzione dell'ugello standard con l'ugello in dotazione nei Kit Snake e Flat Extrusion è possibile utilizzare i seguenti su tutte le nostre pistole (tranne i modelli P100)



## Kit di ricambio disponibili



**PROLUNGA**



**UGELLO**

per canne filettate M 9x0,75mm.  
**Cod.4020493**



**UGELLO PIATTO** Cod.3080003



**RACCORDO** Cod.4020892



**UGELLO**  
per canne filettate M 9x0,75m **Cod.4020493**

### KIT SNAKE (ugello + prolunga flessibile)

Tubo alluminio lungo 30 cm, si flette e mantiene la forma data,  
con ugello in ottone filettato.  
Utile per arrivare in zone difficili poco raggiungibili  
con la canna standard.

<b>CODICE</b>	1010192
Ugello diametro	Ø 6 mm
Filetto esterno dell'ugello	M 7x0,75
Lunghezza prolunga	30 mm

### KIT FLAT EXTRUSION (ugelli + raccordo)

Il kit Flat Extrusion comprende l'ugello filettato maschio al quale è possibile unire il raccordo con filettatura 2,5 mm per ugelli FE.  
Utilizzato per incollaggi di specifici mattoni e pannelli isolanti.

<b>CODICE</b>	1010192
Diametro ugello	Ø 6 mm
Filetto esterno dell'ugello	M 7x0,75
Filetto interno del raccordo	M 7x0,75
Filetto esterno del raccordo	15x2,5
Filetto ugello piatto	15x2,5

# Pistole per collanti

MADE IN ITALY



## GSP 20

Pistola per collanti in recipienti pressurizzati



Esempio di una bombola di collante pressurizzato.

### ESTRUSIONE

	COLLA
CODICE	1030221
Peso Netto	564 g.
Materiale corpo	Zama
Ugello	Ventaglio
Connessione per tubo materiale	1/4 NPS maschio
Volantino	Ø 25 mm

### ACCESSORI OPZIONALI

TUBO lungo 4 mt raccordato F1/84 GAS - F 7/16-20 UNF	1010027
--	---------

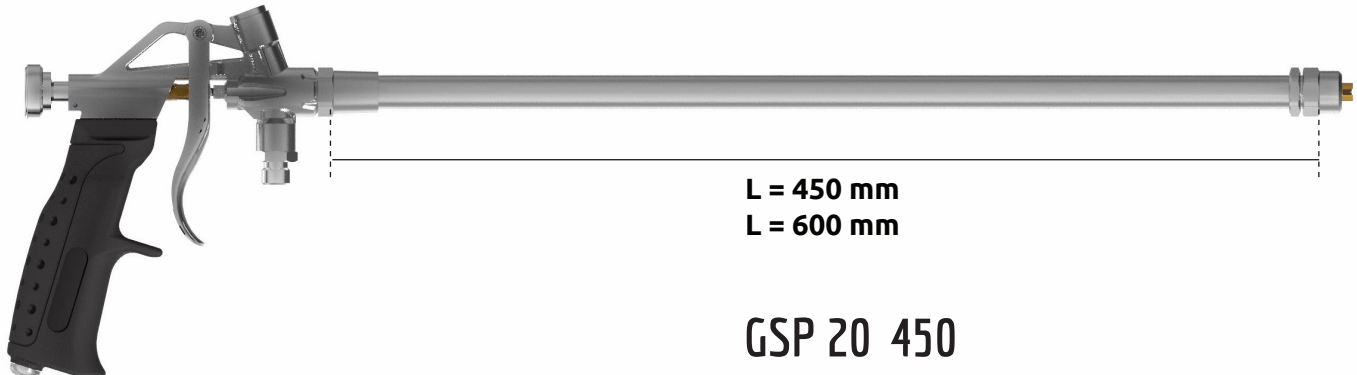
### IMBALLAGGIO

Imballo singolo



# Pistole per collanti

MADE IN ITALY



**GSP 20 450**

**GSP 20 600**

Pistola per collanti in recipienti pressurizzati.  
Disponibile in due diverse lunghezze di canna.



Esempio di una bombola di collante pressurizzata.

ESTRUSIONE	COLLA
CODICE GSP 20 450	1030223
CODICE GSP 20 600	1030222
Peso Netto GSP 20 450	1020 g.
Peso Netto GSP 20 600	1110 g.
Lunghezza canna GSP 20 450	450 mm
Lunghezza canna GSP 20 450	600 mm
Materiale corpo	Zama
Connessione per tubo materiale	1/4 NPS maschio
Ugello	Ventaglio
Volantino	Ø 25 mm
ACCESSORI OPZIONALI	
TUBO lungo 4 mt raccordato F1/84 GAS - F 7/16-20 UNF	1010027

IMBALLAGGIO		
Imballo singolo		





# PRIVATE LABEL

**Private Label è un servizio di PERSONALIZZAZIONE del prodotto che P.M.T. offre ai propri clienti.**

**È possibile, su richiesta, caratterizzare le pistole seguendo lo stile del vostro brand, inserendo il vostro logo, il nome e la descrizione dell'articolo.**

**Molti clienti della P.M.T. usufruiscono del servizio di private label per personalizzare i loro prodotti.**



## LOGO

Con il servizio di Private Label è possibile avere il vostro logo laserato o stampato (tampografato) su componenti plastiche o metalliche.

In alternativa, i prodotti possono essere personalizzati tramite etichette adesive con Logo stampato.



## COLORE

Mantenendo lo stile del vostro Brand realizziamo i singoli componenti nel colore desiderato, come l'impugnatura o componenti metallici, per i quali ci avvaliamo di trattamenti speciali come l'anodizzazione e verniciature specifiche.

Selezioniamo inoltre i migliori collaboratori per assicurarvi un prodotto unico e accattivante.

*Marcatura laser personalizzata su richiesta*



## Altri prodotti disponibili



Applicatori pneumatici



Applicatori manuali



Applicatori a batteria



Pistole per schiuma di poliuretano  
Pistole per collanti



Pistole per protettivi



Aerografi



Accessori



Pistole di servizio



**P.M.T. s.r.l.**  
Via G. Marconi, 3/7 - Zona Artigianale Nord  
24051 Antegnate (BG)  
Tel. +39 0363 905025 | Fax +39 0363 905200  
[www.pmt.it](http://www.pmt.it) | [info@pmt.it](mailto:info@pmt.it)

