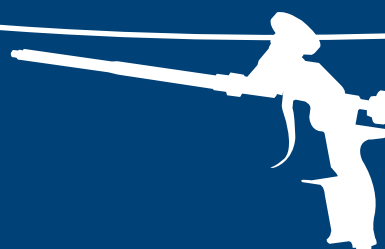




CATALOGO PRODOTTI

Pistole per schiuma di poliuretano.
Pistole per collanti.

MADE IN ITALY



PISTOLE POLIURETANO

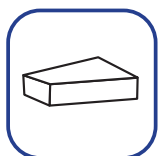
PROFESSIONALI

Pistole professionali MADE IN ITALY per l'estrusione di schiuma poliuretana monocomponente in bombolette pressurizzate.

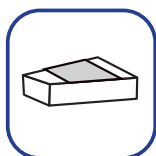
La P.M.T. ha progettato e realizzato pistole per schiuma di poliuretano dal lontano 1986 con materiali di alta qualità, conferendo all'articolo ALTA RESISTENZA a qualsiasi utilizzo e allo stesso tempo ESTREMA LEGGEREZZA e ROBUSTEZZA rispettando appieno le normative legali ed ecologiche europee, al fine 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.

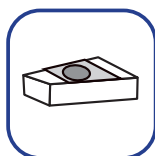
Legenda imballaggio



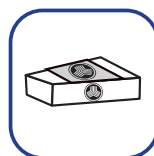
Confezione neutra PAP20 - con etichetta generica



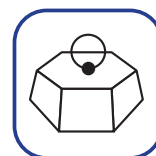
Confezione neutra PAP20 - con etichetta personalizzata



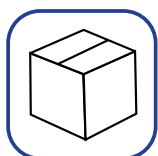
Confezione personalizzata PAP20, con il tuo logo



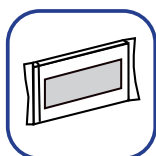
Confezione personalizzata PAP20 con logo P.M.T.



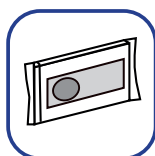
Peso del prodotto



Imballo multiplo PAP20



PE-LD04 sacchetto, con etichetta generica



PE-LD04 sacchetto, con etichetta personalizzata



Valigetta in plastica PE-HD2 personalizzata 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, nichelato	Pressofusione in lega di Zama, nichelato	Gusci in plastica PA6 e parti interne in lega di Zama	Pressofusione in lega di Zama, nichelato	Pressofusione in lega di Zama, nichelato	Pressofusione in lega di Zama, nichelato
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 nichelato Lunga 195mm Realizzata dal pieno Ø 10,5/12 mm	Ottone nichelato Lunga 195mm Realizzata dal pieno Ø 10,5/12 mm	Ottone nichelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nichelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nichelato Lunga 160mm Tubo di ferro Ø 10 mm	Ottone nichelato 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 poliuretana in bombolette pressurizzate.

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010343
Peso Netto	170 g.
Lunghezza canna	190 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento valvola	

IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	59x36x29 cm	20 pz	4 Kg
Imballo singolo			

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'estrusione di schiuma poliuretanica in bombolette pressurizzate.

La pistola è dotata di una speciale regolatore micro-metrico 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	Imballo multiplo		
Peso Netto	306 g.		64x56x28 cm	40 pz
Lunghezza canna	165 mm			23 Kg
Ugello	Ø 2	Imballo singolo		
Valvola	Conica			
Rivestimento valvola	Nichelata			



FG Z

Pistola professionale per la schiuma poliuretanica monocomponente in bombolette pressurizzate.

ESTRUSIONE	POLIURETANO	IMBALLAGGIO		
CODICE	1010105	Imballo multiplo		
Peso Netto	450 g.		64x56x28 cm	40 pz
Lunghezza canna	160 mm			24 Kg
Ugello	Ø 2	Imballo singolo		
Valvola	Conica			
Rivestimento valvola	Nichelata			





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
Lunghezza canna	160 mm			23 Kg
Ugello	Ø 2	Imballo singolo		
Valvola	Conica			
Rivestimento valvola	P.T.F.E.			



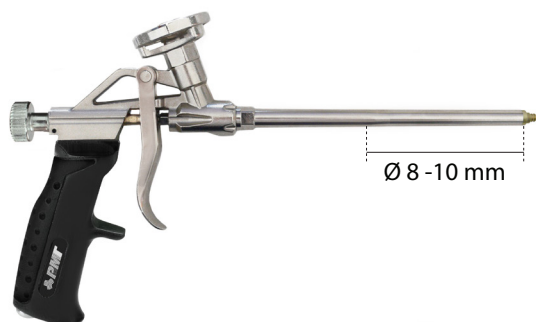
EXTRA FOAM

Pistola professionale, leggera, per l'estrusione 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
Lunghezza canna	145 mm			15 Kg
Ugello	Ø 2	Imballo singolo		
Valvola	Conica			
Rivestimento valvola	Nichelata			

Pistole per schiuma di poliuretano

MADE IN ITALY








ULTRA FOAM

Pistola professionale per estrusione di schiuma poliuretana 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 poliuretana 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 poliuretana 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

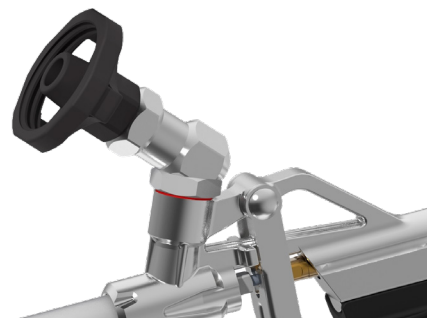
ULTRA FOAM 65

ULTRA FOAM 102

Pistola professionale per schiuma poliuretana monocomponente in bombole pressurizzate. Dotata di una canna lunga e una valvola orientata appositamente per facilitare le applicazioni su pavimentazioni.



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



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

IMBALLAGGIO

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

Pistole Poliuretano Speciali

MADE IN ITALY



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.






esempio di bombola speciale

ESTRUSIONE	POLIURETANO
CODICE	1010200
Peso Netto	631 g.
Lunghezza canna	60 mm
Ugello	Ø 2
Valvola	Conica
Rivestimento Valvola	Nichelata
Volantino	Ø 19 mm
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • 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
--	------------

IMBALLAGGIO

Imballo multiplo			
	64x56x28 cm	40 pz	30 Kg
Imballo singolo			



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'estrusione piatta. (Confezione da 10 pezzi).

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



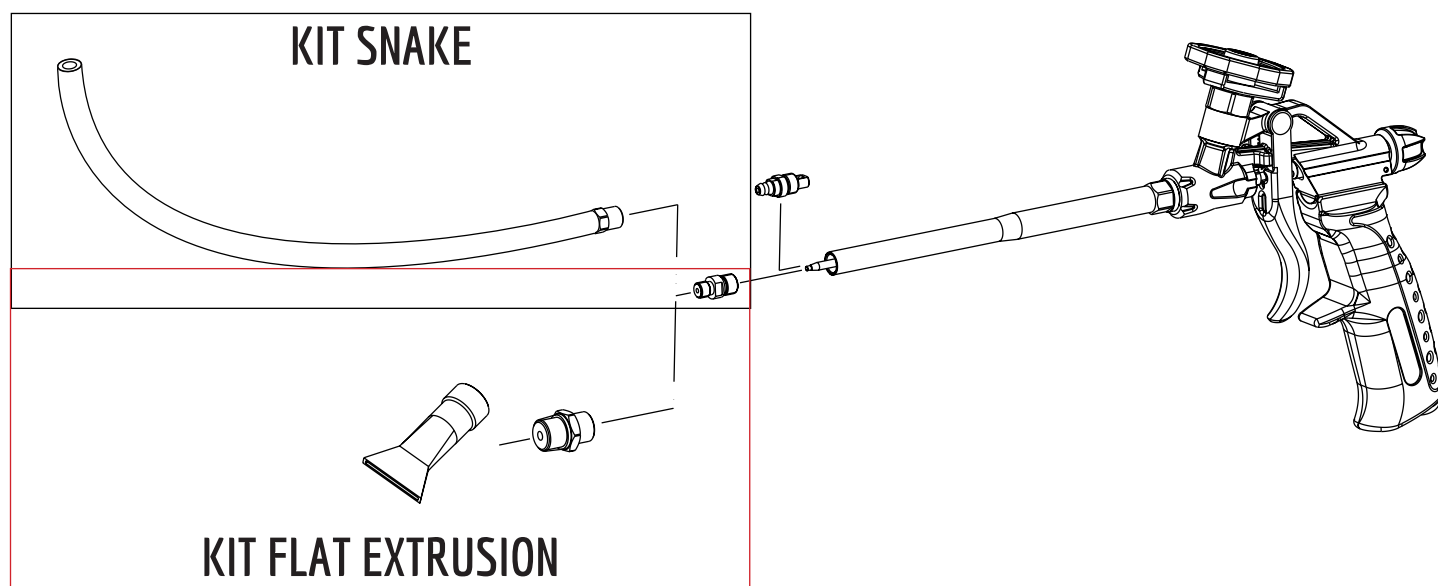
UGELLI CONICI

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

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.

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

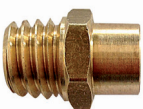


UGELLO PIATTO Cod.3080003

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.

CODICE	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



RACCORDO Cod.4020892



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

Pistole per collanti

MADE IN ITALY



GSP 20

Pistola per collanti in recipienti pressurizzati



Esempio di una bombola di collante pressurizzata.

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
--	---------

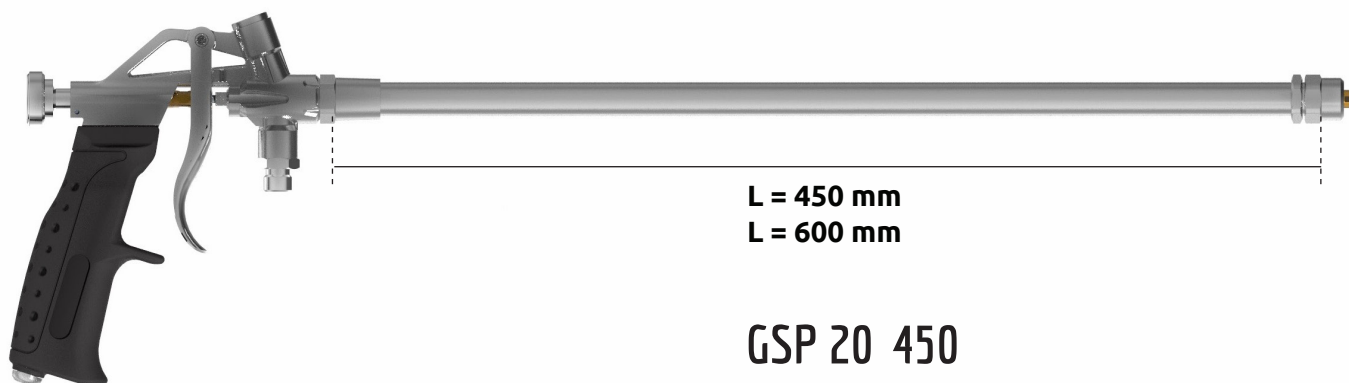
IMBALLAGGIO

Imballo singolo



Pistole per collanti

MADE IN ITALY



L = 450 mm

L = 600 mm

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 20 600	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 | info@pmt.it