



Pistole di soffiaggio

prevoS1

27102



CONNECTED TO INNOVATION

Pistole di soffiaggio **prevoS1**

L'innovazione al servizio delle prestazioni

Pistole ad aria compressa compatte con innesto integrato.

Gli operatori apprezzeranno le pistole **prevoS1** per la loro facilità di utilizzo.

Queste pistole, dotate di innesti **Prevost** integrati, sono conformi alle principali normative internazionali.

Gli innesti si collegano direttamente al raccordo rapido di sicurezza **prevoS1**. L'ergonomia così ottimizzata offre anche un'eccellente presa.

Una tecnologia esclusiva brevettata.





Industria,
Industria automobilistica,
Industria del legno...



- Soffiaggio
- Eliminazione polvere
- Pulizia
- Asciugatura degli utensili
- Asciugatura delle postazioni di lavoro...

Caratteristiche tecniche

- Fluido: **aria compressa**
- Pressione raccomandata: **6 bar**
- Pressione massima di utilizzo: **12 bar**
- Temperatura di utilizzo: **da -15°C a +70°C**
- Peso: **88 g (per IBG 06MTL)**
- Materiali conformi alle direttive **RoHS e REACH***



Il concetto prevoS1 coniuga prestazioni e innovazione e propone una soluzione compatta tra il raccordo e l'utensile.

Il gruppo composto da "pistola di soffiaggio", "raccordo rapido" e "protezione" offre una soluzione sicura, anti-graffio ed ergonomica per un'eccellente presa.

Direttiva RoHS: regolamentazione riguardante la limitazione dell'utilizzo di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche (piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente, polibromobifenili - PBB - e polibromodifenileteri - PBDE)

Direttiva REACH: regolamentazione riguardante il miglioramento della gestione dei rischi derivanti dall'utilizzo e dalle proprietà pericolose delle sostanze chimiche fabbricate o importate nell'UE.

SICUREZZA

- Sicurezza rafforzata dall'abbinamento con il raccordo rapido **prevoS1**
- Ugello di sicurezza con le versioni **OSHA**. **Conforme alla direttiva:** "41 CFR § 50-204-8" e "29 CFR 1910.242.b"



PRESTAZIONI

- Soffiaggio potente
- Impugnatura flessibile per un soffiaggio progressivo

RISPARMIO ENERGETICO

- Ridotto consumo d'aria
- Nessun rischio di dispersione grazie all'innesto integrato direttamente nella pistola

DURATA

- **Costruzione robusta** che garantisce una maggiore durata dell'utensile
- **Costruzione a tenuta stagna** contro tutti gli elementi esterni



COMFORT DI UTILIZZO

- Ergonomia e design studiati per facilitare il lavoro dell'operatore
- Ingombro contenuto: facilita la maneggevolezza e la necessità di riporre l'utensile
- Corpo in materiale composito ad alta tecnologia, robusto, leggero e isolante che mantiene la temperatura dell'utensile a un livello tale da non infastidire l'utente durante l'uso
- Aggancio facile

INNESTI

Ogni pistola di soffiaggio viene proposta con innesto integrato:

L'innesto è integrato nel corpo della pistola. L'insieme risulta più compatto ed elimina qualsiasi rischio di dispersione in occasione della connessione dell'utensile sulla rete di aria compressa.

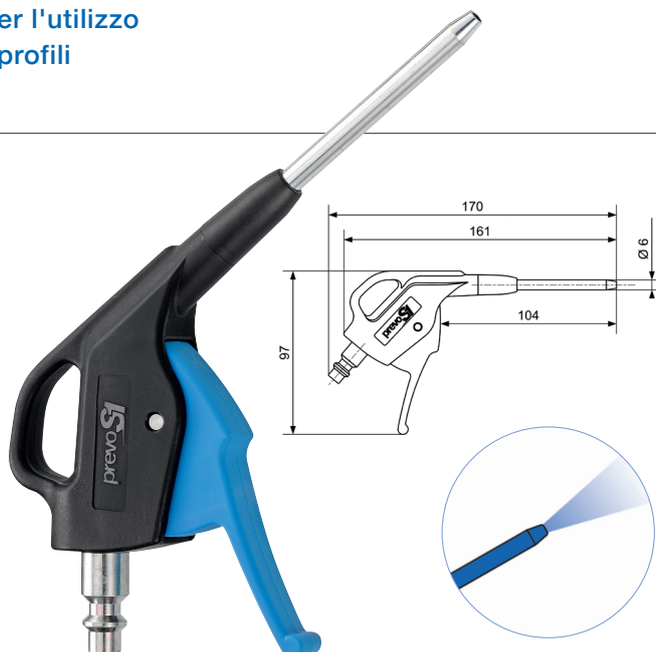


Le pistole di soffiaggio prevoS1

Le caratteristiche tecniche vengono fornite per l'utilizzo delle pistole di soffiaggio a 6 bar e per tutti i profili

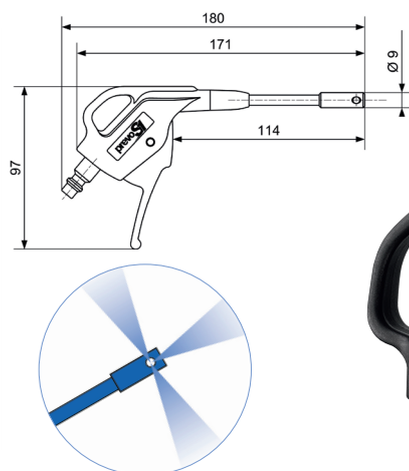
PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello metallico IBG 06MTL

- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 20 Nm³/h
- **Livello acustico:** 89 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 390 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,2 bar
- **Caratteristiche:** ugello lungo e affusolato, soffiaggio preciso e orientato.



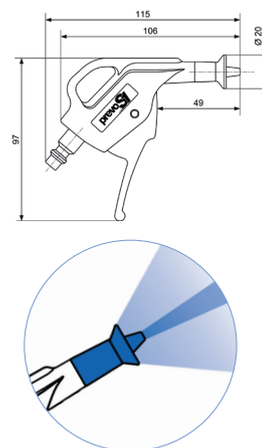
PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello metallico OSHA IBG 06MTLH

- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 13 Nm³/h
- **Livello acustico:** 85 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 248 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,3 bar
- **Caratteristiche:** ugello lungo e affusolato, soffiaggio potente



PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 schermo d'aria di protezione IBG 06ECR

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 25 Nm³/h
- **Livello acustico:** 87 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 131 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,1 bar
- **Caratteristiche:** pistola con schermo d'aria, protegge dal ritorno di polveri e trucioli
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



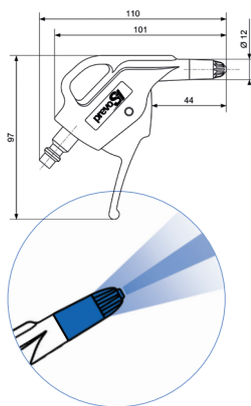
PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello composito OSHA IBG 06OSH

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 13 Nm³/h
- **Livello acustico:** 87 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 260 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 1 bar
- **Caratteristiche:** portata elevata, pressione in uscita limitata a 2 bar
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



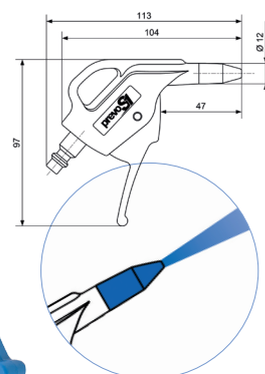
PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello silenzioso IBG 06SIL

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 9 Nm³/h
- **Livello acustico:** 74 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 165 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 0,2 bar
- **Caratteristiche:** pistola silenziosa, 74 dBA, limita il rumore in officina
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello dritto IBG 06PRE

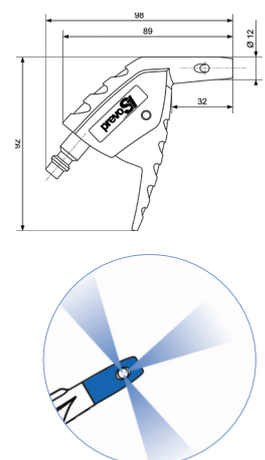
- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 14 Nm³/h
- **Livello acustico:** 85 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 286 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,5 bar
- **Caratteristiche:** soffiaggio diretto e concentrato
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



prevoS1 Pocket

PISTOLA DI SOFFIAGGIO prevoS1 con ugello composito OSHA IPG 06OSH

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 14 Nm³/h
- **Livello acustico:** 89 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 168 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 0,5 bar
- **Caratteristiche:** portata elevata, pressione in uscita limitata a 2 bar
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



Pistole di soffiaggio **27102**

L'efficienza al servizio della precisione

**La pistola di soffiaggio 27102 assicura
un soffiaggio preciso e progressivo.**

La flessibilità dell'impugnatura permette
di commutare da un soffiaggio leggero
a un getto d'aria più potente.



Industria,
Industria automobilistica,
Industria del legno...



- Soffiaggio
- Eliminazione polvere
- Pulizia
- Asciugatura degli utensili
- Asciugatura delle postazioni di lavoro...

Caratteristiche tecniche

- Fluido: **aria compressa**
- Pressione raccomandata: **6 bar**
- Pressione massima di utilizzo: **10 bar**
- Temperatura di utilizzo: **da -15°C a +70°C**
- Filettatura femmina **BSPP G 1/4**
- Peso: **135 g (per 27102 MTL)**
- Materiali conformi alle direttive **RoHS e REACH***

PROGETTAZIONE

- **Materiale composito alta tecnologia**, robusto, antigraffio, isolante e antiscivolo
- Collegamento d'ingresso aria dotato di un **inserto in ottone** per la massima sicurezza in fase di montaggio
- **Design a tenuta stagna** contro tutti gli elementi esterni che rischiano di bloccare il meccanismo
- **Forma liscia** che evita il deposito di polveri e limature sul corpo della pistola di soffiaggio e sull'impugnatura
- **Aggancio facile**

COMFORT DI UTILIZZO E MANEGGEVOLEZZA

- **Elevata flessibilità dell'impugnatura** per una regolazione precisa della portata e un'apertura progressiva del soffiaggio
- **La pistola di soffiaggio**, grazie alla sua ergonomia, si adatta perfettamente alla morfologia della mano
- **Soffiaggio direzionale**: l'angolo di soffiaggio e l'orientamento naturale del getto d'aria assicurano un lavoro preciso
- **Ugello di sicurezza con le versioni OSHA**. Conforme alla direttiva: "41CFR § 50-204-8" e "29 CFR 1910.242.b"



Direttiva RoHS: regolamentazione riguardante la limitazione dell'utilizzo di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche (piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente, polibromobifenili - PBB - e polibromodifenileteri - PBDE)

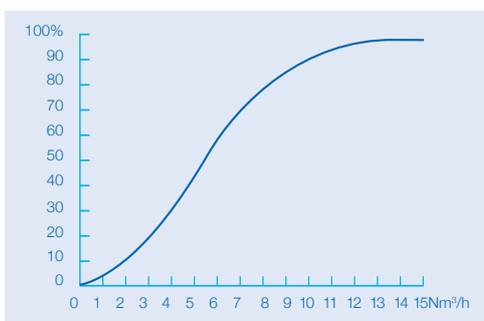
Direttiva REACH: regolamentazione riguardante il miglioramento della gestione dei rischi derivanti dall'utilizzo e dalle proprietà pericolose delle sostanze chimiche fabbricate o importate nell'UE.

Le pistole di soffiaggio

27102

Le caratteristiche tecniche si intendono per l'utilizzo delle pistole di soffiaggio a 6 bar

PORTATA INFERIORE A 6 BAR IN FUNZIONE DELL'APERTURA DELLA LEVA DI AZIONAMENTO (27102 PRE)

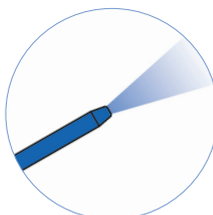
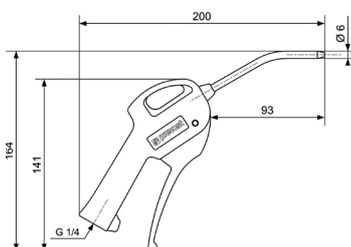


PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102 con ugello metallico 27102 MTL

- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 23 Nm³/h
- **Livello acustico:** 83 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 369 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 1,25 bar
- **Lunghezza gomito:**
MTL e MTLBP3 = 110 mm
- **Caratteristiche:** ugello metallico, lungo e affusolato

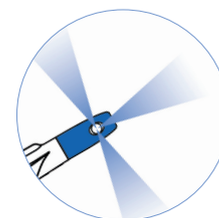
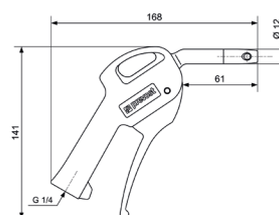
27102 MTLBP3

- Pistola di soffiaggio con limitatore di portata.
- A 6 bar in ingresso, il getto d'aria è equivalente a quello di una pistola standard con un ingresso a 3 bar



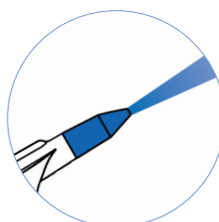
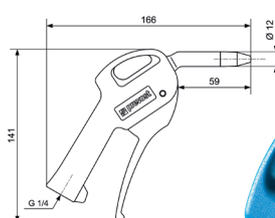
PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102 con ugello composito OSHA 27102 OSH

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 13 Nm³/h
- **Livello acustico:** 90 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 270 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 1,2 bar
- **Lunghezza gomito:** 69 mm
- **Caratteristiche:** portata elevata, pressione in uscita limitata a 2 bar
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102 con ugello dritto 27102 PRE

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 15 Nm³/h
- **Livello acustico:** 84 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 312 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2 bar
- **Lunghezza gomito:** 59 mm
- **Caratteristiche:** soffiaggio diretto e concentrato
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante

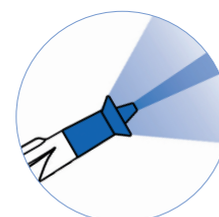
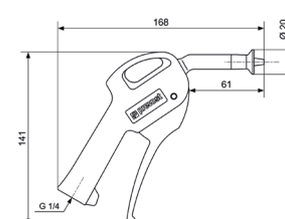


27102 PREBP3

- Pistola di soffiaggio con limitatore di portata.
- A 6 bar in ingresso, il getto d'aria è equivalente a quello di una pistola standard con un ingresso a 3 bar

PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102 con schermo d'aria di protezione 27102 ECR

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 27 Nm³/h
- **Livello acustico:** 82 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 227 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,5 bar
- **Lunghezza gomito:** 61 mm
- **Caratteristiche:** pistola con schermo d'aria, protegge dal ritorno di polveri e trucioli
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante



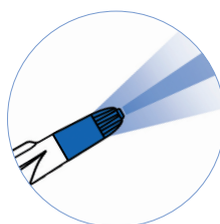
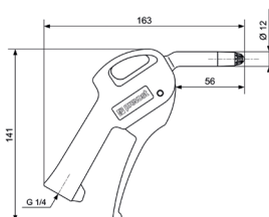
Le pistole di soffiaggio 27102

PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102

con ugello silenzioso

27102 SIL

- **Materiale:** composito poliammide
- **Consumo d'aria:** 12 Nm³/h
- **Livello acustico:** 77 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 213 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 0 bar
- **Lunghezza gomito:** 59 mm
- **Caratteristiche:** pistola silenziosa, 77 dBA, limita il rumore in officina
- **Antigraffio:** evita di danneggiare il materiale circostante

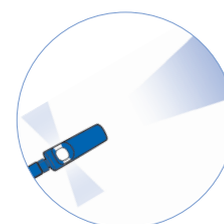
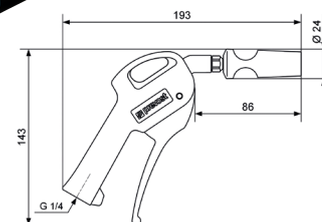


PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102

con ugello OSHA
con effetto VENTURI

27102 VEN

- **Materiale:** acciaio
- **Consumo d'aria:** 12 Nm³/h
- **Livello acustico:** 103 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 264 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 0,21 bar
- **Lunghezza gomito:** 86 mm
- **Caratteristiche:** il sistema Venturi dell'ugello assicura un soffiaggio potente per la pulizia di grandi superfici, senza aumentare il consumo energetico. Pressione in uscita limitata a 2 bar



CORPO DELLA PISTOLA DI SOFFIAGGIO 27102

adattabile

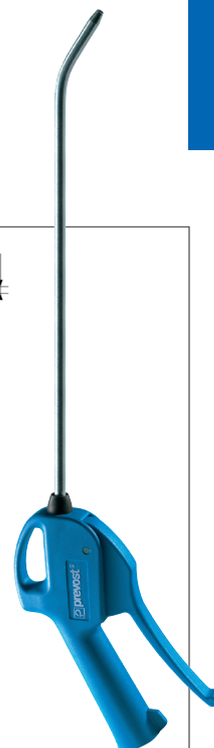
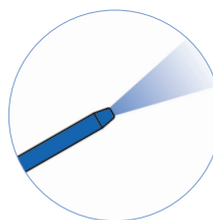
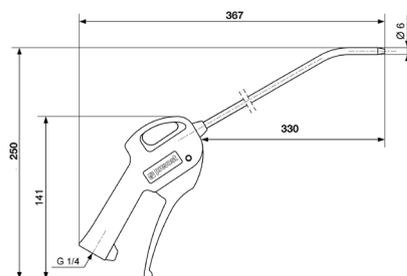
- **Materiale:** ottone
- **Caratteristiche:** ugello lungo deformabile; filettatura femmina 1/8



PISTOLE DI SOFFIAGGIO 27102

con ugello lungo 27102 MB13

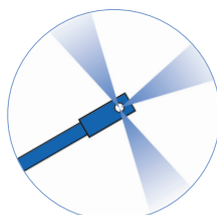
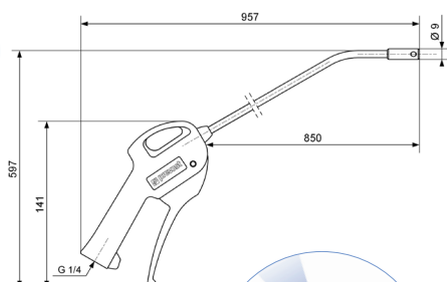
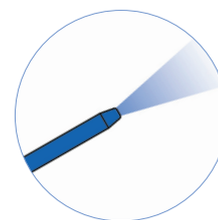
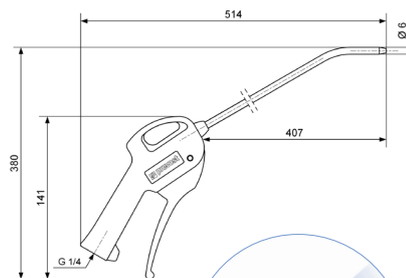
- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 15 Nm³/h
- **Livello acustico:** 86 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 264 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 1,7 bar
- **Lunghezza gomito:** 330 mm
- **Caratteristiche:** ugello lungo per raggiungere le zone difficilmente accessibili



PISTOLE DI SOFFIAGGIO 27102

con ugello lungo 27102 MB20

- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 15 Nm³/h
- **Livello acustico:** 86 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 244 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 1,5 bar
- **Lunghezza gomito:** 500 mm
- **Caratteristiche:** ugello lungo per raggiungere le zone difficilmente accessibili



PISTOLE DI SOFFIAGGIO 27102

con ugello metallico OSHA 27102 MB40OSH

- **Materiale:** acciaio zincato
- **Consumo d'aria:** 9 Nm³/h
- **Livello acustico:** 81 dBA
- **Forza di soffiaggio:** 186 g
- **Pressione dinamica a 10 mm:** 2,5 bar
- **Lunghezza gomito:** 1.000 mm
- **Caratteristiche:** ugello lungo per raggiungere le zone difficilmente accessibili, pressione in uscita limitata a 2 bar



Supporti di fissaggio

Una pistola di soffiaggio sempre a portata di mano

Riducete l'ingombro della pistola di soffiaggio sulla vostra postazione di lavoro grazie al supporto per il fissaggio a muro BG FIX. Il vostro utensile è sempre a portata di mano e può essere sganciato immediatamente.

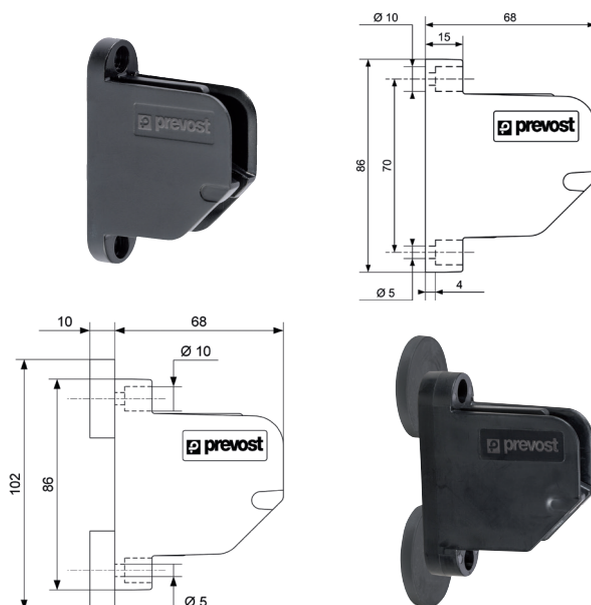
Questo supporto è disponibile anche in versione magnetica: BG FIXM.

I due magneti integrati consentono di spostarlo facilmente da una postazione all'altra o all'interno del vostro spazio di lavoro.



SUPPORTI PER IL FISSAGGIO A MURO BG FIX / BG FIXM

- **Supporto a parete per pistola con sistema sicuro:** consente uno sgancio rapido, senza danneggiare né il supporto né la pistola
- **Compatibile con le pistole: prevoS1 e 27102**
- **Interasse di fissaggio: 70 mm**





PREVOST SAS

15, rue du Pré Faucon - C.S. 90208 - ANNECY-LE-VIEUX

74940 ANNECY - FRANCIA

Tel. +33 (0)4 50 64 04 45

sales@prevost.eu - www.raccordiprevost.it



Capitale sociale: 1.840.000 Euro - RCS Annecy: B 313195026 - Siret: 313 195 026 00072
Questo documento non può essere considerato come un documento contrattuale.
Ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche dei prodotti senza preavviso.