

AL•CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA SKELETON FRAME

BOSS-300



Modello SKELETON BOSS-300

Tipo professionale, pratico, leggero, sicuro ed economico.

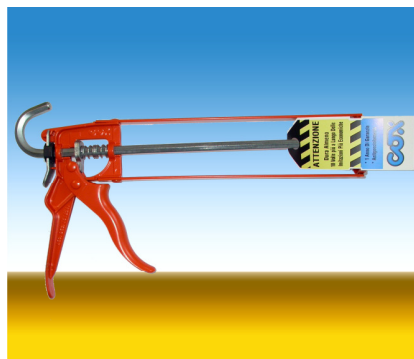
Meccanismo di compensazione di usura.

AL•CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA A STELO

909030



Modello a stelo in alluminio, leggera. Asta di spinta esagonale con altissime caratteristiche meccaniche.

ORIGINALE INGLESE.

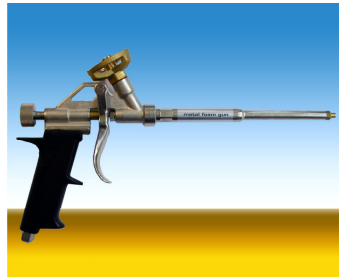
Semi-professionale, idonea per imprese, lattonieri, serramentisti, idraulici, utensilerie e ferramenta.

FORNITA CON SISTEMA ANTIGOCCIOLATURA DEL SIGILLANTE.

AL • CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA PER SCHIUMA 909059



DESCRIZIONE

Modello base di pistola per schiuma poliuretanic. Adatta per tutti i tipi di gas. Adattatore leggero universale per tutte bombole di schiuma a vite. Tubo unico. Tripla guarnizione di tenuta in teflon.

MODALITA' D'USO

1. Agitare energicamente la bombola contenente la schiuma di poliuretano.
2. Avvitare la bombola sull'adattatore. Non occorre stringere eccessivamente.
3. Qualora la pistola fosse nuova o mai utilizzata, occorre premere il grilletto e lasciare fuoriuscire la schiuma per pochi secondi, al fine di permettere al materiale un completo riempimento del tutto.
4. La pistola è pronta per il suo utilizzo.
5. Il volume di fuoriuscita della schiuma può essere regolato facilmente per mezzo della vite di regolazione posta sull'estremità della pistola oppure attraverso la pressione esercitata sul grilletto.
6. A completo esaurimento della bombola, prima della sua sostituzione, occorre agitare energicamente quella nuova. Quindi smontare quella vuota e avvitare la nuova bombola immediatamente, nel più breve tempo possibile, per evitare che la schiuma solidifichi nell'adattatore.
7. Qualora alcuni residui solidificassero all'interno dell'adattatore, questi possono essere rimossi utilizzando un pezzo di legno o altro materiale simile. Non usare ferri che possono danneggiare le superfici dell'adattatore.
8. Dopo il fermo prolungato della pistola, prima del suo utilizzo occorre pulire la punta dell'ugello con una spazzola metallica o altro.

AVVERTENZA IMPORTANTE

La bombola contenente il poliuretano espanso deve essere sempre montata sulla pistola, per garantire l'attrezzo sempre riempito di schiuma. Non togliere mai la bombola se non esaurita; qualora fosse necessario, pulire l'adattatore versando del solvente per evitare che la schiuma incolli la bombola all'adattatore.

CONSIGLI PRATICI

1. NON TOGLIERE MAI L'ADATTATORE IN BRONZO DALLA PISTOLA

Se non si deve procedere alla pulizia completa della pistola per motivi particolari, non bisogna mai togliere l'adattatore in bronzo dalla pistola.

2. LAVAGGIO COMPLETO DELLA PISTOLA

Si effettua in caso di blocco della pistola, oppure se non si intende utilizzare la stessa per un lungo periodo.

Collegare la pistola alla bombola per pulire l'interno della pistola. Togliere l'adattatore in bronzo e pulire il tutto con il solvente. Smontare la valvola dell'adattatore e pulirla. Rimontare l'adattatore sulla pistola senza dimenticare la guarnizione e stringere con la chiave n° 19.

3. LA SCHUMA NON FUORIESCE SUBITO DOPO AVER CAMBIATO LA BOMBOLA DI SCHUMA

Svitare la bombola dell'adattatore. Portare la pistola alla massima apertura con il regolatore ed estrarre finché non fuoriesce più alcuna quantità di schiuma. Pulire l'adattatore con il solvente. Battere leggermente sulla valvola con l'aiuto di un chiodo o di una vite dalla parte della capocchia fino a sbloccare la valvola. Rimontare la bombola e utilizzare.

AL • CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA PER SCHIUMA

904058



DESCRIZIONE

Leggerissima pistola per schiuma poliuretanic. Nuovo modello base di pistola per tutti i tipi di bombole di schiuma a vite e gas. Adattatore universale ergonomicamente posizionato. Tripla guarnizione di tenuta in teflon. Tubo unico.

MODALITA' D'USO

1. Agitare energicamente la bombola contenente la schiuma di poliuretano.
2. Avvitare la bombola sull'adattatore. Non occorre stringere eccessivamente.
3. Qualora la pistola fosse nuova o mai utilizzata, occorre premere il grilletto e lasciare fuoriuscire la schiuma per pochi secondi, al fine di permettere al materiale un completo riempimento del tutto.
4. La pistola è pronta per il suo utilizzo.
5. Il volume di fuoriuscita della schiuma può essere regolato facilmente per mezzo della vite di regolazione posta sull'estremità della pistola oppure attraverso la pressione esercitata sul grilletto.
6. A completo esaurimento della bombola, prima della sua sostituzione, occorre agitare energicamente quella nuova. Quindi smontare quella vuota e avvitare la nuova bombola immediatamente, nel più breve tempo possibile, per evitare che la schiuma solidifichi nell'adattatore.
7. Qualora alcuni residui solidificassero all'interno dell'adattatore, questi possono essere rimossi utilizzando un pezzo di legno o altro materiale simile. Non usare ferri che possono danneggiare le superfici dell'adattatore.
8. Dopo il fermo prolungato della pistola, prima del suo utilizzo occorre pulire la punta dell'ugello con una spazzola metallica o altro.

AVVERTENZA IMPORTANTE

La bombola contenente il poliuretano espanso deve essere sempre montata sulla pistola, per garantire l'attrezzo sempre riempito di schiuma. Non togliere mai la bombola se non esaurita; qualora fosse necessario, pulire l'adattatore versando del solvente per evitare che la schiuma incolli la bombola all'adattatore.

CONSIGLI PRATICI

1. NON TOGLIERE MAI L'ADATTATORE IN BRONZO DALLA PISTOLA

Se non si deve procedere alla pulizia completa della pistola per motivi particolari, non bisogna mai togliere l'adattatore in bronzo dalla pistola.

2. LAVAGGIO COMPLETO DELLA PISTOLA

Si effettua in caso di blocco della pistola, oppure se non si intende utilizzare la stessa per un lungo periodo.

Collegare la pistola alla bombola per pulire l'interno della pistola. Togliere l'adattatore in bronzo e pulire il tutto con il solvente. Smontare la valvola dell'adattatore e pulirla. Rimontare l'adattatore sulla pistola senza dimenticare la guarnizione e stringere con la chiave n° 19.

3. LA SCHUMA NON FUORIESCE SUBITO DOPO AVER CAMBIATO LA BOMBOLA DI SCHUMA

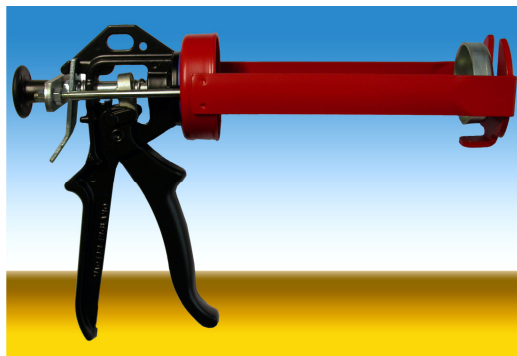
Svitare la bombola dell'adattatore. Portare la pistola alla massima apertura con il regolatore ed estrarre finché non fuoriesce più alcuna quantità di schiuma. Pulire l'adattatore con il solvente. Battere leggermente sulla valvola con l'aiuto di un chiodo o di una vite dalla parte della capocchia fino a sbloccare la valvola. Rimontare la bombola e utilizzare.

AL·CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA COAXIALE G380

9010065



Pistola manuale COAXIALE.

Idonea per cartucce bicomponenti coaxiali.

Contenuto totale ml. 380 - Massima spinta kg. 250.

Rapporto di miscelazione 10:1

AL • CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA A TUBO



909040

Modello con tubo in alluminio per cartucce 280/310 ml.

ORIGINALE INGLESE

Tipo professionale, pratico, leggero e sicuro.

9042

Modello manuale a tubo in alluminio, per sacchetti fino a 600 ml.

Tipo professionale per applicatori di sigillanti.

AL • CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA AD ARIA COMPRESSA

10080



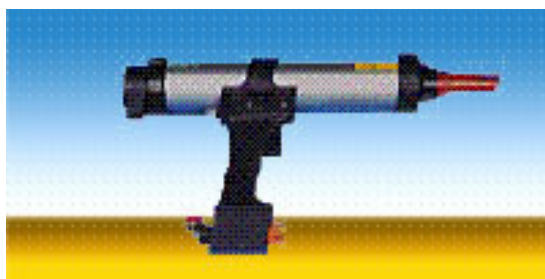
Pistola ad aria compressa in alluminio per cartucce da cm. 21.5 con regolatore della pressione dell'aria.

AL·CA

DI ALBERTO CALASSO

PISTOLA AD ARIA COMPRESSA

10050



Pistola ad aria compressa per sacchetti da 310 e 400 ml. Con regolatore di pressione dell'aria.