

GAMMA PRODOTTI

LANCE SOFFIANTI AD ELEVATA FORZA DI SPINTA

LANCE SOFFIANTI AD ELEVATA FORZA DI SPINTA, CON UGELLO INOX ED IMPUGNATURA CON VALVOLA DI REGOLAZIONE

Equipaggiate con ugelli fessurati in acciaio inossidabile. Possiedono una forza di spinta fino a 10 volte maggiore delle comuni pistole soffianti.



13

LANCE SOFFIANTI AD ELEVATA FORZA DI SPINTA, CON UGELLI MULTIPLI ED IMPUGNATURA CON VALVOLA DI REGOLAZIONE

Utilizzate sia in applicazioni fisse che manuali. Fornibili con valvola di apertura-chiusura ed impugnatura antiscivolo.



14

LANCE SOFFIANTI AD ELEVATA FORZA DI SPINTA, CON UGELLI MULTIPLI E VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA

Utilizzate dove è richiesta un'elevata forza di spinta ed in presenza di elevate temperature. Idonee soprattutto per postazioni fisse.



15

PISTOLE SOFFIANTI

PISTOLE SOFFIANTI 007

Le pistole 007 sono pistole soffianti di nuova concezione, impiegabili in una vasta gamma di operazioni. Offrono inoltre vantaggi quali: posizione variabile e booster (doppia forza di spinta), connessione superiore ed inferiore per l'alimentazione dell'aria ed ugello in acciaio inossidabile. L'ergonomia della morbida impugnatura, consente di non affaticare mano e polso.



16

PISTOLE SOFFIANTI 007 CON PROLUNGA

Queste pistole sono disponibili, di serie, con tubo di prolunga con lunghezze fino a 1000 mm.



17

PISTOLE SOFFIANTI 008

Dotate di ugello a fori, producono un cono d'aria ampio e potente. Per il resto ha le stesse prestazioni del modello 007.



18

PISTOLE SOFFIANTI 500

Dotate di ugello fessurato, producono un getto d'aria diretto e sono adatte per soffiare in spazi delimitati. Possono essere fornite con uno schermo di protezione.



19

PISTOLE SOFFIANTI 501

Dotate di ugelli a fori, producono un cono d'aria ampio e potente. Particolarmente adatte per soffiaggio e pulitura.



20

PISTOLE SOFFIANTI FLEXGUN CON TUBO FLESSIBILE



Fornite di tubo flessibile in grado di mantenere la posizione desiderata. Impiegate per soffiaggi profondi all'interno di macchine ecc. Disponibili in 6 lunghezze standard.

21

PISTOLE SOFFIANTI 100

La forza soffiante viene regolata mediante la pressione del pollice sul lato dell'ugello. Particolarmente adatte ad essere sospese sopra l'operatore. Possono essere fornite anche di una leva a mano supplementare.



22

PISTOLE SOFFIANTI SERIE 750

Pistole soffianti con una forza di spinta 7 volte superiore alle normali pistole. Fornite di ugello in acciaio inossidabile sono particolarmente resistenti e destinate all'utilizzo nell'industria pesante. E' disponibile anche una leva a mano prolungata.



23

HOLE BLOWER

I sistemi BLOW'n GONE vengono utilizzati per una efficace pulizia dei fori ciechi. I trucioli vengono soffiati e raccolti in una unità separata. Possono anche essere collegati ad aspirapolvere industriali.

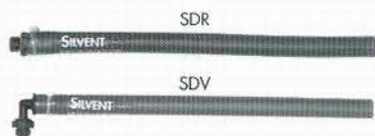


24

SILENZIATORI OPUS

SILENZIATORI A TUBO

Per l'installazione diretta nell'apertura filettata di valvole di scarico. Possono ottenere una riduzione del rumore di circa 25 dB(A).



25

SILENZIATORI CENTRALIZZATI

Progettati per silenziare l'aria di scarico da una singola valvola, o come silenziatori centralizzati per diverse valvole. Possono ottenere una riduzione del rumore di circa 30 - 34 dB(A).



26

SILENZIATORI AD ESPANSIONE

Impiegati in più ampi sistemi con brevi cicli che richiedono una bassa contropressione. Possono ottenere una riduzione del rumore di circa 30 - 35 dB (A).



27