

PISTOLA DI SOFFIAGGIO IN SICUREZZA UNIVERSALE



501

SILVENT 501 genera un cono d'aria potente ed universale ed è particolarmente indicata per il soffiaggio di grandi superfici. Il design ad alette dell'ugello crea un effetto di spinta che aumenta la forza di soffiaggio. Questo ugello, brevettato in tutto il mondo, genera un ridotto livello di rumore nonostante la grande forza di soffiaggio ed un basso consumo d'aria. Brevettata.

Pienamente conforme ai requisiti di limitazione del rumore della Direttiva Macchine UE ed alle norme di sicurezza OSHA.

SOSTITUISCE LE PISTOLE PNEUMATICHE SENZA UGELLI

Con diametro del tubo di soffiaggio di **3 - 4mm**
1/8"

VANTAGGI

Riduzione del rumore **Dimezza il livello di rumore**
Riduzione del consumo d'aria **20 - 50%**
Ugello di sicurezza **Conforme alle norme OSHA**

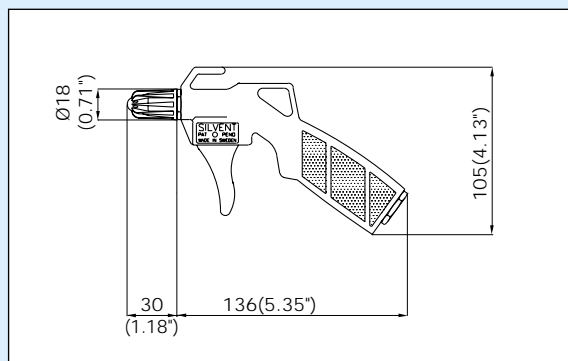
ACCESSORI

- Protezione di sicurezza, vedere pistola di soffiaggio in sicurezza 500-Z
- Flessibile a spirale autoavvolgente, vedere la scheda: Accessori

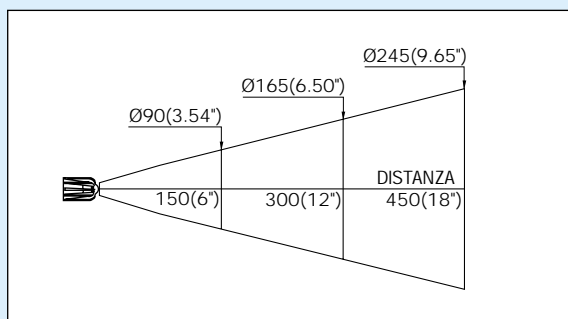


Silvent offre un vasto assortimento di flessibili a spirale autoavvolgenti. Questi flessibili sono disponibili in 3 qualità differenti e la relativa caduta di pressione è stata testata per una compatibilità ottimale con le pistole di soffiaggio in sicurezza Silvent.

DIMENSIONI



CONO D'ARIA



INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

CODICE/MODELLO	501	
Ugello	2120	
Sostituisce tubo aperto	mm	4
	"	1/8
Consumo d'aria	Nm ³ /h	19
	scfm	11.2
Livello sonoro	dB(A)	80
	N	3.5
Forza di soffiaggio	oz	12.4
	°C	-20/+70
Temperatura massima	°F	-4/+158
	g	135
Peso	lbs	0.30
	BSP	1/4"
Raccordo	NPT	1/4"-18
	Materiale ugello Zinco	

Maggiori informazioni nella scheda: Specifiche tecniche.

Pressione max. di esercizio: 1,0 MPa (143 psi)