

PISTOLE AD ALTO RENDIMENTO PER ARIA COMPRESSA

SAFETY AIR GUN



PISTOLE PER ARIA COMPRESSA DOTATE DI UGELLI AD ELEVATE PRESTAZIONI

Perchè usare pistole Exair

Prodotti a basso costo solitamente sono di qualità mediocre, anche le pistole per aria compressa seguono questo luogo comune. Molte hanno il grilletto o altre parti fragili, spesso non hanno ugello, l'aria è espulsa da un foro o da un tubetto, ciò significa un elevato consumo. Oltre a ciò, la maggior parte producono elevati livelli di inquinamento acustico e non rispettano normative sulla sicurezza. Le pistole Exair eliminano questi inconvenienti. Sono costruite per durare e comode da impugnare. Ogni modello è dotato di ugello ad elevato contenuto tecnologico che garantisce elevate prestazioni grazie all'effetto "coanda", nel soffio di aria compressa è inclusa anche aria dell'ambiente che circonda l'ugello, perciò elevati volume e forza. Sono inoltre ottimizzate per contenere il consumo energetico ed abbattere l'inquinamento acustico.

Scegliere il modello corretto

Le pagine seguenti mostrano quattro tipi di pistole, per esempio, le più vendute Soft Grip Safety Air Gun e Heavy Duty Safety Air Gun sono disponibili con una grande varietà di ugelli (ordinate per forza di soffiaggio). Ogni modello descritto sul catalogo riporta dati come consumo e rumorosità, utili per la scelta corretta.

Precision Safety Air Gun

Sono estremamente leggere e confortevoli da impugnare. Il corpo costruito in plastica caricata fibra di vetro offre grande robustezza. L'ugello in acciaio inox AISI 316 di dimensioni veramente contenute ed il tubetto di supporto permettono l'uso anche per pezzi cavi. Consumi contenuti e forza eccellente.

Soft Grip Safety Air Gun

Costruite in fusione di alluminio che garantisce robustezza e lunga durata. L'impugnatura ergonomica, il rivestimento in gomma, il gancio superiore ed il grilletto di dimensioni generose offrono comodità durante l'uso. Disponibili con una grande varietà di ugelli, prolunghe rigide in alluminio e tubi flessibili riposizionabili Flexible Stay Set Hose.

Heavy Duty Safety Air Gun

Pistole con ingresso aria compressa G 3/8" perciò elevata portata di aria compressa. Costruite in materiale composito, fusione di alluminio e gomma, grilletto robusto e di dimensioni generose, comode da impugnare, sono indicate dove sono richieste prestazioni elevate. Disponibili con una grande varietà di ugelli e prolunghe rigide in alluminio.

Super Blast Safety Air Gun

Elevatissima forza di soffiaggio, ideali per soffiaggio a distanza, per grandi spazi. L'impugnatura rivestita di gomma assicura una ottima impugnatura. La valvola provvista di molla di chiusura permette di risparmiare aria compressa.



IMPORTANTE: Gli Ugelli Exair hanno accorgimenti atti ad evitare la possibilità di ostruire l'uscita dell'aria compressa con mani o parti del corpo umano azione pericolosa per la salute se viene eseguita con pressioni superiori a 2,1 BAR (come indica la normativa americana OSHA maximum dead-ended pressure).



Pistole per soffiaggio PRECISION SAFETY AIR GUN



Sono estremamente leggere e confortevoli da impugnare. Il corpo costruito in plastica caricata fibra di vetro offre grande robustezza, sono dotate di lungo grilletto che permette il dosaggio del flusso e occhio per appensione. Il soffio concentrato e potente garantisce eccellenti prestazioni per pulitura superfici e soffiaggio. L'ugello Nano Super Air Nozzle, costruito in acciaio inossidabile AISI 316 tecnologicamente avanzato permette di inglobare l'aria ambiente che circonda il flusso di aria compressa in uscita assicurando grande efficienza, consumi e rumorosità contenuti. L'ugello di dimensioni contenute e prolunga rigida in ottone, permettono l'uso per la pulitura di pezzi complessi o cave di macchine utensili.. Ingresso aria compressa G 1/4".

Modello 1410SS (ugello inox AISI 316)

Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
235	230	75

Pressione 5,5 BAR Forza a 30 cm Rumore a 91 cm

Pistole per soffiaggio SOFT GRIP SAFETY AIR GUN



Pistole per aria compressa costruite in fusione di alluminio con impugnatura rivestita in gomma antiscivolo, dotate di gancio per appensione. Il disegno ergonomico permette una comoda impugnatura, il grilletto di generose dimensioni garantisce l'azionamento senza sforzo e la possibilità di dosare l'aria compressa. Disponibili abbinare agli ugelli Exair ad elevato contenuto tecnologico, efficienti, silenziosi, sicuri per l'operatore. Possibilità di installazione di prolunghe rigide di alluminio o flessibili che mantengono la posizione assunta per raggiungere aree difficilmente accessibili. Ingresso aria compressa G 1/4".

Modello 1210 (ugello zinco alluminio)

Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Pressione 5,5 BAR Forza a 30 cm Rumore a 91 cm

Modelli disponibili (ordinati in base alla forza di soffiaggio)

Modello 1299 e 1299SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
283	255	71

Modello 1280SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
368	340	79

Modello 1290 e 1290SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
368	340	79

Modello 1210 e 1210SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Modello 1210-PEEK



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Modello 1220 e 1220SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
481	453	80

Modello 1230 e 1230SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
622	624	77

Modello HP1220 e HP1220SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
906	792	87

Modello 1250 e 1250SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
991	850	82

Modello HP1230 e HP1230SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1039	1134	83

Modello 1240



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1585	1451	82

Modello 1260 e 1260SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1699	1497	87

Pistole per soffiaggio HEAVY DUTY SAFETY AIR GUN



Pistole per aria compressa potenti e robuste costruite in fusione di alluminio con impugnatura in materiale composito antiscivolo. Il disegno ergonomico permette una comoda impugnatura, il grilletto robusto, di generose dimensioni e dal profilo raggiato permette l'azionamento senza sforzo e la possibilità di dosare l'aria compressa. Elevata portata d'aria per ottenere le massime prestazioni. Disponibili abbinare agli ugelli Exair ad elevato contenuto tecnologico, efficienti, silenziosi, sicuri per l'operatore. Possibilità di installazione di prolunghe rigide di alluminio per raggiungere aree difficilmente accessibili o per lavorare a distanza. Ingresso aria compressa G 3/8".

Modello 1310 (ugello zinco alluminio)

Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Pressione 5,5 BAR Forza a 30 cm Rumore a 91 cm

Modelli disponibili (ordinati in base alla forza di soffiaggio)

Modello 1310 e 1310SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Modello 1310-PEEK



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
396	368	74

Modello 1370



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
509	510	83

Modello 1330 e 1330SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
622	624	77

Modello 1350 e 1350SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
991	850	82

Modello HP1330 e HP1330SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1039	1134	83

Modello 1340



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1585	1451	82

Modello 1360 e 1360SS



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1699	1497	87

Pistole per soffiaggio SUPER BLAST SAFETY AIR GUN



Elevatissima forza di soffiaggio, pistole dimensionate per operazioni estreme, ideali per soffiaggio a distanza e per grandi spazi. L'impugnatura rivestita di gomma assicura una ottima impugnatura. La valvola provvista di molla di chiusura permette di risparmiare aria compressa. Elevatissima portata d'aria per ottenere prestazioni estreme. Abbinare agli ugelli Exair ad elevato contenuto tecnologico efficienti e sicuri per l'operatore. Ingresso aria compressa da G 3/8" a G 1-1/4" in base al modello.

Modello 1213-7 (ugelli zinco alluminio)

Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
2773	2585	85

Pressione 5,5 BAR Forza a 30 cm Rumore a 91 cm

Modelli disponibili (ordinati in base alla forza di soffiaggio)

Modello 1213-4



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
1585	1451	82

Modello 1214



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
2577	2041	96

Modello 1213-7



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
2773	2585	85

Modello 1215



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
3823	3005	99

Modello 1216



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
5324	4252	102

Modello 1213-12



Consumo Nltri/min	Forza grammi	Rumore dBA
4754	4445	89

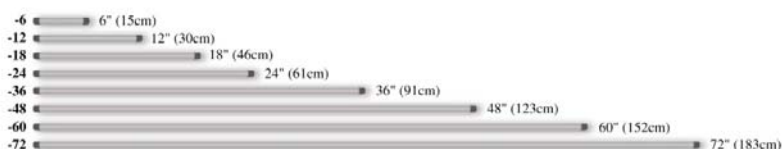
Modelli disponibili (ordinati per codice)

Codice	Descrizione
1200	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun senza ugello
1210	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1100 zinco alluminio)
1210SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1100SS inox AISI 316)
1210PEEK	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1100PEEK termoplastico)
1213-4	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugelli multipli 1111-4 zinco alluminio)
1213-7	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugelli multipli 1111-7 zinco alluminio)
1213-12	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugelli multipli 1111-12 zinco alluminio)
1214	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugello 1112 zinco alluminio)
1215	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugello 1114 zinco alluminio)
1216	Pistola alluminio Super Blast Safety Air Gun (con ugello 1116 zinco alluminio)
1220	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1002 ottone)
1220SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1002SS inox AISI 303)
HP1220	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello HP1002 ottone)
HP1220SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello HP1002SS inox AISI 303)
1230	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1122 zinco alluminio)
1230SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1122SS inox AISI 316)
HP1230	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello HP1125 zinco alluminio)
HP1230SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello HP1125SS inox AISI 316)
1240	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugelli multipli 1111-4 zinco alluminio)
1250	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1104 zinco alluminio)
1250SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1104SS inox AISI 316)
1260	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1106 zinco alluminio)
1260SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1106SS inox AISI 316)
1280SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1010SS inox AISI 303)
1290	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1009 regolabile alluminio)
1290SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1009SS regolabile inox AISI 303)
1299	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1103 zinco alluminio)
1299SS	Pistola alluminio Soft Grip Safety Air Gun (con ugello 1103SS inox AISI 316)
1300	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun senza ugello
1310	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1100 zinco alluminio)
1310SS	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1100SS inox AISI 316)
1310PEEK	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1100PEEK termoplastico)
1330	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1122 zinco alluminio)
1330SS	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1122SS inox AISI 316)
HP1330	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello HP1125 zinco alluminio)
HP1330SS	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello HP1125SS inox AISI 316)
1340	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugelli multipli 1111-4 zinco alluminio)
1350	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1104 zinco alluminio)
1350SS	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1104SS inox AISI 316)
1360	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1106 zinco alluminio)
1360SS	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1106SS inox AISI 316)
1370	Pistola alluminio Heavy Duty Safety Air Gun (con ugello 1003 ottone)
1410SS	Pistola Precision Safety Air Gun con ugello inox AISI 316

I prodotti Exair sono conformi alle seguenti direttive: 2001/95/EC 98/37/EC 86/188/EEC 2003/10/EC OSHA Safety Requirements

Accessori disponibili per pistole Exair

Prolunghe rigide in alluminio



Prolunghe flessibili che mantengono la posizione "Flexible Stay Set Hose"



Accessori per pistole Exair

Codice	Descrizione
Per pistole Soft Grip Safety Air Gun e Heavy Duty Safety Air Gun (solo con ugelli G 1/8" e 1/4")	
9206	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 15 cm G 1/4" M
9212	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 30 cm G 1/4" M
9218	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 46 cm G 1/4" M
9224	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 61 cm G 1/4" M
9230	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 76 cm G 1/4" M
9236	Prolunga Flessibile Stay Set Hose lunghezza 91 cm G 1/4" M
Per pistole Soft Grip Safety Air Gun (solo con ugelli G 1/8")	
9387	Prolunga alluminio lunghezza 15 cm G 1/8" M
9388	Prolunga alluminio lunghezza 30 cm G 1/8" M
9389	Prolunga alluminio lunghezza 46 cm G 1/8" M
9390	Prolunga alluminio lunghezza 61 cm G 1/8" M
9391	Prolunga alluminio lunghezza 91 cm G 1/8" M
9392	Prolunga alluminio lunghezza 122 cm G 1/8" M
Per pistole Soft Grip Safety Air Gun e Heavy Duty Safety Air Gun (solo con ugelli G 1/4")	
9187	Prolunga alluminio lunghezza 15 cm G 1/4" M
9188	Prolunga alluminio lunghezza 30 cm G 1/4" M
9189	Prolunga alluminio lunghezza 46 cm G 1/4" M
9190	Prolunga alluminio lunghezza 61 cm G 1/4" M
9191	Prolunga alluminio lunghezza 91 cm G 1/4" M
9192	Prolunga alluminio lunghezza 122 cm G 1/4" M
9193	Prolunga alluminio lunghezza 152 cm G 1/4" M
Per pistole Soft Grip Safety Air Gun e Heavy Duty Safety Air Gun (solo con ugelli G 3/8")	
9287	Prolunga alluminio lunghezza 15 cm G 3/8" M
9288	Prolunga alluminio lunghezza 30 cm G 3/8" M
9289	Prolunga alluminio lunghezza 46 cm G 3/8" M
9290	Prolunga alluminio lunghezza 61 cm G 3/8" M
9291	Prolunga alluminio lunghezza 91 cm G 3/8" M
9292	Prolunga alluminio lunghezza 122 cm G 3/8" M
9293	Prolunga alluminio lunghezza 152 cm G 3/8" M
9294	Prolunga alluminio lunghezza 183 cm G 3/8" M

I prodotti Exair sono conformi alle seguenti direttive: 2001/95/EC 98/37/EC 86/188/EEC 2003/10/EC OSHA Safety Requirements