

**RAFFREDDATORI PER UTENSILI
 O PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI**

Utilizzando solo aria compressa i Raffreddatori Eco Cold Gun forniscono un flusso d'aria fredda per raffreddare utensili e pezzi in lavorazione, ottimo rapporto qualità/prezzo.

Che cosa sono

Eco Cold Gun incorporano un tubo a vortice in acciaio inox AISI 304 in grado di convertire il flusso d'aria proveniente da un compressore in aria fredda con temperatura di 28 ° C in meno rispetto la temperatura dell'aria compressa che alimenta il dispositivo. E' possibile dotarli di un tubetto snodabile per poter dirigere il flusso di aria fredda nel punto desiderato. Nessuna parte in movimento, nessuna manutenzione, lunga durata.

Caratteristiche tecniche

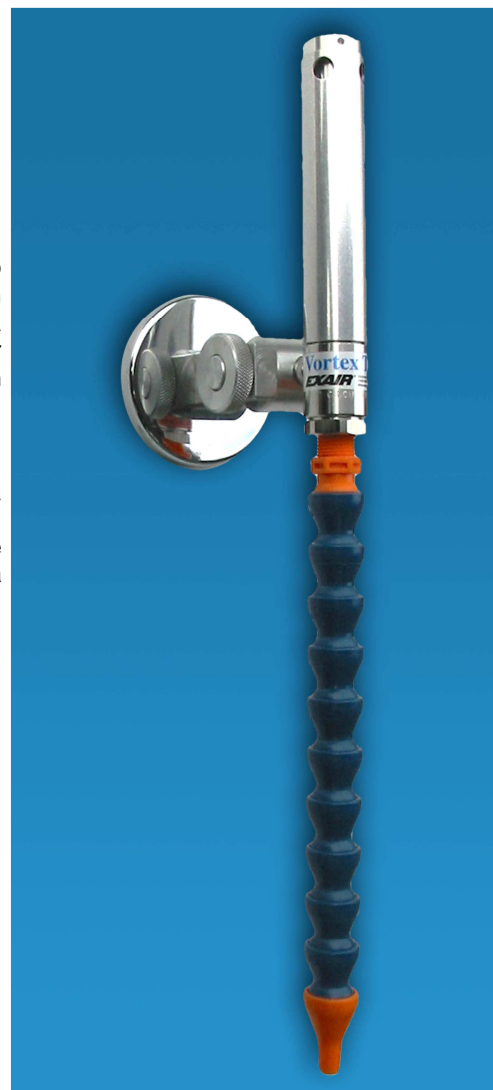
Funzionano ad aria compressa, pressione 5,5 - 6,9 BAR, consumo alla massima pressione 283 Nl/ri/min, capacità di raffreddamento 650 Btu/h. Rumorosità 70 dBA. Le prestazioni sono regolabili variando la pressione dell'aria compressa fornita. Ingresso aria compressa G 1/4" uscita aria fredda G 3/8".

Applicazioni

- Affilatura di utensili, tornitura, fresatura, foratura, taglio
- Rettifica di superfici piane e tonde, lucidatura
- Raffreddamento di materiali che non possono essere bagnati o sporcati con liquidi
- Raffreddamento di particolari estrusi o materie plastiche nello stampaggio ad indurimento rapido

Vantaggi

- Prolungamento della vita degli utensili
- Aumento della produttività
- In affilatura eliminazione rischio di bruciature taglienti
- Esenzione da manutenzione, costruzione in inox AISI 304 ed alluminio
- Maggiore velocità di lavorazione e durata utensile
- Compattezza e leggerezza, ottimo rapporto qualità prezzo
- Sicurezza (non sono da collegare alla linea elettrica)
- Base magnetica orientabile inclusa
- Garanzia 5 anni



**Kit Raffreddatore Eco Cold Gun 5210J
 con tubetto una uscita e base magnetica**



Raffreddatore Eco Cold Gun 5210J (singola uscita)



Raffreddatore Eco Cold Gun 5310J (doppia uscita)

Modelli disponibili

Codice	Descrizione
5010	Raffreddatore Eco Cold Gun potenza raffr. 650 Btu/h consumo 283 NI/min + base magnetica
5210J	Kit raffreddatore Eco Cold Gun potenza raffreddamento 650Btu/h consumo 283 NI/min + tubetto snodabile 1 uscita con ugello a cono e piatto + base magnetica orientabile
5310J	Kit raffreddatore Eco Cold Gun potenza raffreddamento 650 Btu/h consumo 283 NI/min + tubetto snodabile 2 uscite con ugello conico e piatto+ base magnetica orientabile

Accessori: vedere paragrafo dedicato