

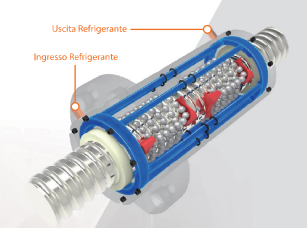
Sistema di Raffreddamento Chiocciola-Tipo con passaggio Interno

La funzione del sistema è quella di forzare un fluido refrigerante a passare attraverso la chiocciola minimizzando la generazione di calore e l'espansione termica durante il funzionamento

- Migliora la precisione di posizionamento e la stabilità
 E' possibile controllare la temperatura del sistema e di ridurre le dilatazioni termiche. E' un sistema adatto a macchine utensili di elevatissima precisione.
- Riduce I tempi di riscaldamento
 La temperatura di funzionamento si stabilizza rapidamente accorciando i tempi di riscaldamento della macchina
- Mantenimento delle prestazioni del grasso lubrificante Il sistema evita picchi elevati di temperatura che possono al rapido deterioramento del lubrificante

Applicazioni

Centri di Lavoro di elevata precisione





PRECISION MOTION INDUSTRIES, INC

No.71, Ln. 20, Dafu Rd., Shengang Dist., Taichung City 42946, Taiwan

Tel +886-4-25282984

Fax +886-4-25283392

Mail sales@pmi-amt.com.tw

Web | www.pmi-amt.com



www.pmi-amt.com



20091 – Bresso (MI), Italy

Tel | +39-02 36634521-2 Fax | +39-02 36634520

Mail info@linearco.it

Web | www.linearco.it



Hall 11, G32