



BESTDO

Refrigerazione portata al punto giusto.

distributore per l'Italia:

DAL LAGO TTC S.R.L.
Trade Tools Company



MADE IN GERMANY

BESTDO – Refrigerazione portata al punto giusto.

Maggiore durata dell'utensile e tempi inferiori per quanto riguarda il fermo macchina per torni, frese e rettifiche.

Le precedenti comuni linee refrigeranti in tubi di plastica sono molto flessibili, ma non offrono la sicurezza operativa richiesta.

Spesso il getto del liquido refrigerante avviene attraverso trucioli o vibrazioni e il liquido di raffreddamento non arriva laddove è necessario.

Come conseguenza abbiamo un danno dell'utensile e costosi fermi macchina. Ciò si può evitare.

La Soluzione.

Il sistema di refrigerazione - Bestdo, risolverà questi problemi su qualsiasi macchina.

Bestdo, lavorando a stretto contatto con rinomati produttori di centri di lavoro ha sviluppato un sistema di raffreddamento in metallo, facile da assemblare.

Con questo sistema, il getto di raffreddamento è regolabile con precisione e riparabile anche con forte truciolo e vibrazioni eccessive e rimane in posizione.

Il sistema è progettato per pressioni fino a 50 bar e a seconda della scelta dei componenti, può arrivare anche fino a 150 bar.





Il Sistema.

Le sfere compatte con supporto ad anello e 3 punti di chiusura sono disponibili in tre grandezze. I componenti disponibili rendono molto facile ciascun adattamento individuale ad ogni tipo di macchina.

Saremo lieti di fornirvi il set adatto alla vostra macchina.



BESTDO. Flessibile e personalizzabile.

Per torni, fresatrici, rettificatrici, seghe, ecc . . .

Il sistema di raffreddamento Bestdo può essere utilizzato in quasi ogni macchina in commercio, dove è richiesto e previsto il raffreddamento.

Offriamo gli elementi di collegamento corrispondenti per ogni tipo di macchina.

Elementi di base di diverse lunghezze e tre diversi diametri.



Ugello di flusso

Ugelli di flusso 5 o 8 volte il foro sono molto flessibili e disponibili in due diametri.



Alta pressione

Alta pressione a 50 bar - nessun problema. Inoltre, estremamente stabile, direttamente applicabile nello spazio di lavoro.



Equipaggiamento completo

Esempio di una Star ST- 38 : il sistema di raffreddamento Bestdo in metallo.

I componenti

Un sistema modulare stabile.

Elementi di collegamento, pezzi di raccordo, elementi angolari, tappi a vite a sfere e ugelli. Di più non è necessario per ogni singola applicazione ottimale e garantisce adduzione refrigerante stabile.

Tappo a vite a sfera

I diametri interni misurano 6 mm, 10 mm e 14 mm - gli elementi base del sistema fanno una regolazione precisa fissando la posizione desiderata per il getto di raffreddamento



Elementi di collegamento

Tubi e connettori rapidi, collegamento idraulico e altre varie connessioni speciali completano il sistema.



Riduzioni

Adattatore per riduzione del diametro interno
Soluzioni singole per 10 e 6 mm.



Ugelli

Ugelli in alluminio, plastica o acciaio sono disponibili in vari passaggi, così come ugelli piatti, in particolare per rettificatrici e gli ugelli comprimibili ad aghi



Regolazioni angolari

Elementi angolari, pezzi a forma T ed elementi di fissaggio individuale che danno flessibilità al sistema



Lunghezza adattabile

diametro interno 6 mm, 10 mm e 14 mm; queste lunghezze diverse rendono il sistema di base efficace per gli elementi tubolari



punti di forza

- Posizionamento preciso che può essere fissato avvitando
- Resistente ai circuiti integrati, pressione e vibrazioni
- Resistente all'uso
- Montaggio rapido
- Installazione direttamente verso l'utensile utilizzato (anche con la formazione di truciolo pesante)
- e con attacchi per portautensili
- Combinazione Versatile
- Gamma essenziale ed efficace
- Elementi di collegamento per ogni macchina
- Sets pronti per le macchine più comuni