



ChipBLASTER®

A Family of Integrated Machine Tool Accessories

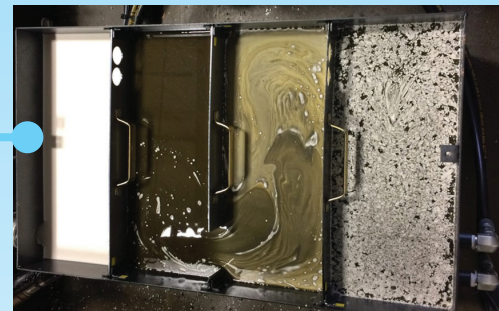
ALLA SOSTITUZIONE DEI FILTRI

Questa nuova tecnologia ti consente una filtrazione del refrigerante a 2µm, svincolandoti dalla manutenzione.

Un impianto H.P.

ChipBlaster che monta un filtro a **Cyclone**, non costa di più rispetto ad un filtraggio classico, sacco o carta che sia. A parità di investimento si ottiene un filtraggio a 2µm, un recupero sostanziale dello spazio aziendale, l'azzeramento dei tempi di manutenzione e si elimina lo smaltimento rifiuti di filtraggio.

L'emulsionante, che ritorna in macchina, è filtrato a 2µm



Vasca esterna per concentrare i fanghi

La vasca è studiata per concentrare e sedimentare tutto il particolato, recuperando completamente il refrigerante.

NON perdi tempo per sostituire i filtri

NON hai costi dei filtri

Usura ridotta, vita utensile più lunga

Vasca piccola, notevole spazio recuperato in azienda



Stand Alone Cyclone

Vantaggi:

- ← Rispetto delle tolleranze dimensionali "CNC".
- ← Si ottiene una miglior finitura superficiale sui particolari lavorati, grazie ad un controllo della qualità del refrigerante.
- ← Il flusso del refrigerante riduce al minimo le abrasioni.
- ← Tutta la raccorderia, tubi e utensili, non subiscono ulteriore abrasione o intasamenti.
- ← Non si consuma nessun componente in gomma o plastica all'interno del CNC.
- ← Il nostro **CYCLONE Chip Blaster** non si sostituisce mai.



RIDOTTI IMPATTI AMBIENTALI

Riduzione fermo macchina
Maggior vita della macchina utensile
Nessun smaltimento filtri
Più vita al refrigerante
Minor consumo di utensili



INTERNATIONAL MINICUT ITALIA S.R.L.
Via della Magliana 525E - 00148 Roma - Italia
Tel.: 0651963476 - Cell.: 337782009
E-Mail: customerservice@minicutitalia.com