



# CUTTING ALLUMINIO HD 28

FLUIDO PER MASCHIATURA FILETTATURA FORATURA DI Al E Cu

## CARATTERISTICHE

**CUTTING ALLUMINIO HD 28** è un fluido di sintesi formulato appositamente per essere utilizzato come coadiuvante chimico nelle operazioni di filettatura, trapanazione e maschiatura dell'alluminio, rame e tutte le loro leghe.

I componenti del **CUTTING ALLUMINIO HD 28** sono formulati in modo tale da combinare le caratteristiche raffreddanti di un fluido chimico con le proprietà conferite dagli additivi antigrippanti ed antiusura. **CUTTING ALLUMINIO HD 28** grazie alla sua formulazione risulta essere anche facilmente lavabile.

**CUTTING ALLUMINIO HD 28** è sensibilmente più fluido di un normale olio per maschiatura: ciò consente di non avere ritenzione del truciolo con conseguente surriscaldamento del pezzo.

La combinazione di particolari solventi con fluidi sintetici fa sì che il **CUTTING ALLUMINIO HD 28** non dia problemi sui pezzi in lavorazione ed impedisca inoltre che si abbiano, nel caso di eccessivo surriscaldamento, variazioni di colore del metallo.

## MODALITA' D'USO

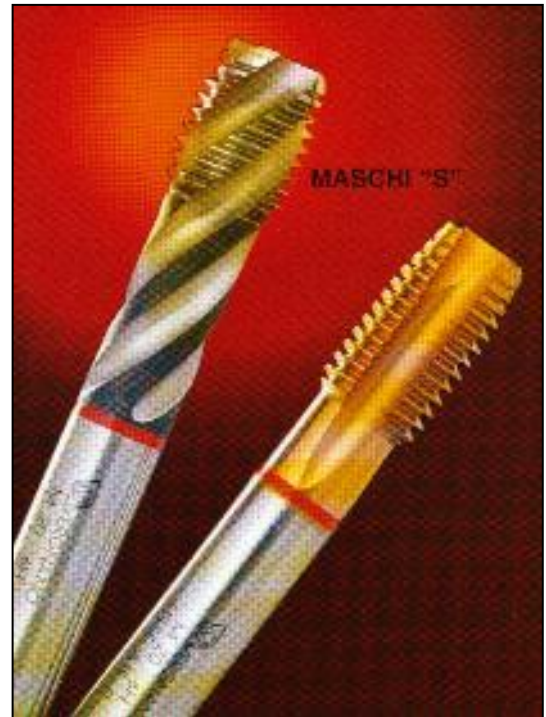
Una delle caratteristiche principali del **CUTTING ALLUMINIO HD 28** è costituita dal fatto che il prodotto è assolutamente sicuro per l'operatore, infatti non sviluppa cattivi odori e non crea ipersensibilizzazione.

**CUTTING ALLUMINIO HD 28** si usa applicandolo sull'utensile o sul pezzo da lavorare con un pennello o, più comodamente, con oliatori a beccuccio. Nei casi di lavorazioni ripetitive, automatizzate e/o a cadenza costante è possibile utilizzare anche il sistema di micronebulizzazione MICRO LUBE COMPACT (Vedi attrezzature).



## PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Aspetto:	liquido
Colore:	marrone chiaro
Odore:	leggero
Miscibilità in acqua:	non miscibile
Infiammabilità:	non infiammabile



Revisione:

n° 03 del 30/03/2017