

**Modern, borfri semisyn-
tetisk och högpresterande
skärvätska för krävande
applikationer**



hebro[®] cool 8787

hebro[®] cool 8787 är en borfri skärvätska tillverkad på de allra finaste råvarorna. Produkten bildar en mycket finfördelad emulsion med lång hållbarhet och har unika korrosionsskyddande och smörjande egenskaper.

hebro[®] cool 8787 är lågskummande och stabil. Produkten är konstruerad för att hålla maskinen ren och fri från avlagringar. Produkten kan användas i såväl mjukt som hårt vatten.

hebro[®] cool 8787 kan användas i de flesta operationer som fräsning, svarvning, borrar, sågning och brotschning. Produktens unika smörjande additiv säkerställer funktionen även vid de mest krävande operationerna och förlänger väsentligt verktygens livslängd.

Material:

Stål	++
Legerat stål, specialstål	++
Gjutjärn	++
Aluminiumlegeringar	++
Icke-järnhaltiga metaller	o
Hårdmetall (cobollegeringar)	+

Bearbetningsmetoder:

Svarvning, fräsning, sågning	++
Borrar, sticksvarvning	++
Djuphålsborrning, brotschning	++
Slipning	o

++: Mycket lämplig +: Lämplig o: Begränsad lämplighet -: Ej lämplig

Snabbfakta

Typ: Semisyntetiskt
kylsmörjmedel
Form: Flytande
Färg: Gulaktig
Densitet: 0,93 g/cm³
pH: 9,3 (vid 5%)
Oljeinnehåll: >25%
Refraktormeter faktor:
0,9
Korrosionsskydd (DIN
51360/2): 0
Blandningsförhållande:
Stål: 4-5%
Hårdmetall: 5%
Övrig metall: 4%
Emballagestorlekar:
Dunk, fat, IBC

Produktfördelar

Utmärkt korrosions-
skydd
Utmärkt smörjande
förmåga
Lågskummande
Stabil emulsion
Högkvalitativa råvaror
Låg förbrukning

Om hebro-produkterna

hebro[®] cool sortimentet är framtaget av ledande tillverkare och utvecklat i nära samarbete med kunden. Utmärkande för produkterna är att höga krav ställs på ingående råvaror, detta leder till produkter där funktionen sätts i centrum.

Service

Chemstore marknadsför och tillhandahåller hebro[®] cool på den svenska marknaden. Vår personal hjälper till med val av produkt och kan analysera er process mer i detalj. Vid uppstart av anläggningen finns alltid en servicetekniker från Chemstore närvarande.