

SCHONE MACHINES DOOR BOORZUUR- EN FORMALDEHYDE- VRIJE HOCUT 3220



DE UITDAGING

Een landelijk opererende metaalbewerker die zich heeft toegelegd op draaien, frezen, boren en tappen op gietijzer en staal, kampte met veel te vette emulsies en dientengevolge zwaar vervuilde machines.



DE OPLOSSING

Na een uitgebreide analyse op de produktielokatie is de boorzuur- en formaldehydevrije Houghton Hocut 3220 ingezet, een hoogwaardige watermengbare koelvloeistof die zeer makkelijk in water disperseert en een stabiele, geurloze micro-emulsie geeft met een zeer hoge detergerende werking, en uitzonderlijke antischuim- en koelende eigenschappen bezit. Door deze eigenschappen is Hocut 3220 uitstekend geschikt voor middel- tot zware bewerkingen op gietijzer en gelegerde staalsoorten. Bovendien is deze koelvloeistof door zijn hoge detergentie en hoog bevochtigend vermogen specifiek geschikt voor universele verspaningsprocessen op CNC bewerkingscentra, en voor slijpbewerkingen.



HET RESULTAAT

Het gebruik van Hocut 3220 heeft geleid tot schone machines, een schonere werkomgeving en veel schonere eindproducten, en daarmee tot een uitermate tevreden klant.

SCHONE MACHINES
SCHONERE WERKOMGEVING
SCHONER EINDPRODUCT