



COOL CUT 2

Slip- och polerverktyg för skärredskap.

COOL CUT 2

Hökapacitetsslipverktyg med kall slipning och definierad porositet för slipning av knivar

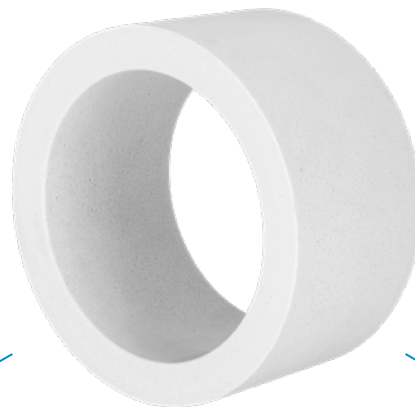
Med COOL CUT 2 sätter TYROLIT än en gång nya standarder inom kall slipning. Den nya bindningen, som är uppbyggd på ett nytt sätt från grunden, kan anpassas till olika användningsvillkor genom att man definierar porositeten. På så sätt blir värmeutvecklingen betydligt lägre när man använder COOL CUT 2 under slipningen.

Användning: Slipning av knivar för blad av olika typer – COOL CUT 2



+ **Kall slipning:** Den nya bindningen i COOL CUT 2 ger en mycket kall slipyta vid slipning av knivar och därmed kan man undvika slipbrand på svårbearbetade arbetsstycken.

+ **Definierad porositet:** För första gången går det att ställa in en definierad porositet på ett epoxihartsbundet slipverktyg, vilket gör att man kan uppnå bästa möjliga kalla slipning.

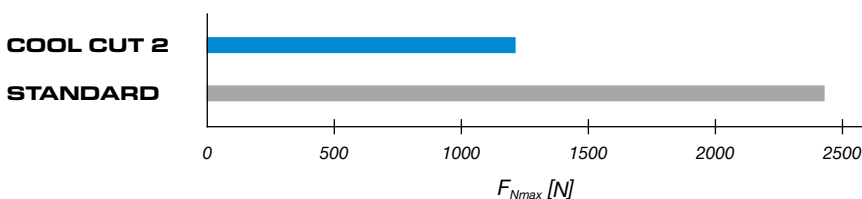


+ **2in1-användning:** COOL CUT 2 finns också som skiva med två skikt. Detta väl beprövade kombinationsverktyg för slipning och polering i ett enda steg ökar produktiviteten för slipning av knivsidor betydligt.

+ **Användningsteknisk kompetens:** COOL CUT 2 finns för alla maskiner och tillämpningar inom slipning av knivsidor och kan anpassas till olika processer av våra erfarna användningstekniker.

Exempel på användningsområden

Jämfört med standardspecifikationen uppnår COOL CUT 2 upp till 50 % lägre normalkrafter vid samma avverkning och därmed blir temperaturen betydligt lägre i slipområdet.



Definierad porositet:

Eftersom det går att ange porositeten på COOL CUT 2 blir slipytan kallare vid slipning av knivar.

