



Le nouveau système reCool® Hi-Speed: équiper vos broches à grande vitesse avec lubrification interne

FACILE

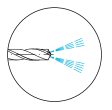
Les broches à grande vitesse sont désormais disponibles avec le refroidissement interne

RAPIDE

Développé spécifiquement pour les broches électrique et broches haute-fréquence à grande vitesse

reCool® Hi-Speed

La solution brevetée pour équiper les broches d'outils à arrosage interne



Transformation facile vers l'arrosage central



Disponible en ER (M) 11 & 16 pour les outils de 3 à 10 mm



Développé pour les broches à grande vitesse jusqu'à 40'000 min-1



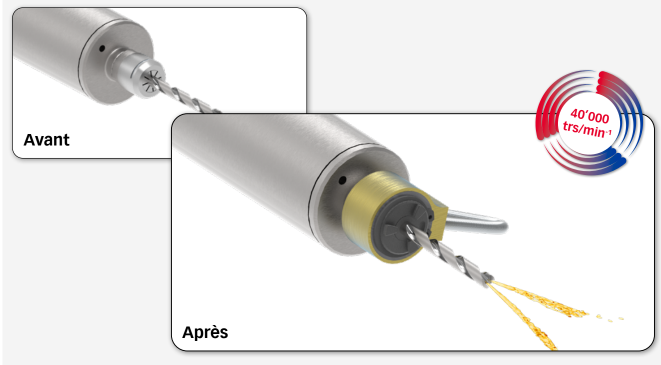
Optimisé pour les broches électriques et broches haute-fréquences

Testez maintenant gratuitement le système reCool®!

Plus d'informations sur try.rego-fix.ch/recool/retrofit

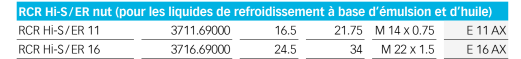


Convertissez vos broches en refroidissement interne avec reCool®



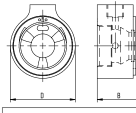
- // Pour broches à grande vitesse
- // Diamètre de queue d'outil de 3 à 10 mm
- // Pression maximale jusqu'à 100 bar
- // Adapté pour l'émulsion
- // Vitesse maximale jusqu'à 40'000 trs/min-1
- // Pour ER 11 et ER 16, inclus ERM (Mini)
- // Revêtement en céramique pour une friction réduite
- " Utilisation avec les disques d'étanchéité DS et d'arrosage KS

		Dime	ensions [mm]		Accessoires
Туре	Art. n°	В	D	Filetage	Clé de serrage
Set RCRHi-S/ER (pou	r les liquides de r	efroidissem	ent à base	d'émulsion e	t d'huile)
SET RCR Hi-S/ER 11	3711.60000	16.5	21.75	M 14 x 0.75	E 11 AX
SET RCR Hi-S/ER 16	3716.60000	24.5	34	M 22 x 1.5	E 16 AX



Set RCR Hi-S/ERM (po	our les liquides de	refroidisse	ment à bas	e d'émulsion	et d'huile)
SET RCR Hi-S/ERM 11	3711.70000	16.5	21.75	M 13 x 0.75	E 11 AX
SET RCR Hi-S/ERM 16	3716.70000	24.5	31	M 19 x 1	E 16 AX

RCR Hi-S/ERM nut (p	our les liquides de	e refroidisse	ement à bas	e d'émulsion	et d'huile)
RCR Hi-S/ERM 11	3711.79000	16.5	21.75	M 13 x 0.75	E 11 AX
RCR Hi-S/ERM 16	3716.79000	24.5	31	M 19 x 1	E 16 AX





Inclus dans le set RCR Hi-S/ER & ERN			
Туре	Numéro		
RCR Hi-S 11-16	1		
SET RHS-100	1		
SET RVG-100 1/8"-0°	2		
SET RVA-100 1/8"-90°	2		