

# Das neue reCool® Hi-Speed: Rüsten Sie Ihre Hochgeschwindigkeitsspindeln auf Innenkühlung um

## EINFACH

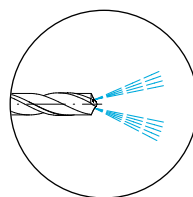
Hochgeschwindigkeitsspindeln können jetzt einfach auf Innenkühlung umgerüstet werden.

## SCHNELL

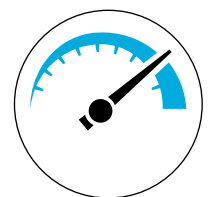
Verbesserte Konstruktion für höhere Drehzahlen bei Hochgeschwindigkeits- und Hochfrequenzspindeln.

## reCool® Hi-Speed

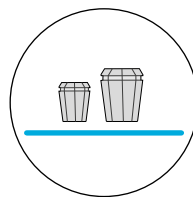
Die patentierte Lösung zur Nachrüstung von Spindeln an Werkzeuge mit Innenkühlung – Neu und verbessert.



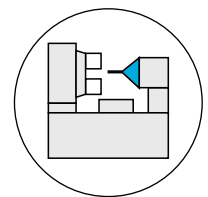
Einfaches Umrüsten auf Innenkühlung



Entwickelt für Hochgeschwindigkeitsspindeln bis zu 40'000 min<sup>-1</sup>



Erhältlich in ER(M) 11 & 16 für Schäfte von 3 bis 10 mm




Optimiert für Hochgeschwindigkeits- und Hochfrequenzspindeln


**Jetzt kostenlos reCool® testen!**

Mehr unter [try.rego-fix.ch/recool/innenkuehlen](http://try.rego-fix.ch/recool/innenkuehlen)

## Rüsten Sie Ihre Hochgeschwindigkeitsspindeln auf Innenkühlung um mit reCool®

**Vorher**

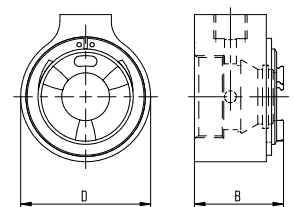




**40.000  
U/min**

- // Für Hochgeschwindigkeitsspindeln
- // Für ER 11 und ER 16 einschliesslich ERM (Mini)
- // Werkzeugschaftdurchmesser 3 bis 10 mm
- // Keramikbeschichtung für reduzierte Reibung
- // Maximaler Druck 100 bar
- // Zur Verwendung mit KS/DS Kühl- und Dichtscheiben
- // Geeignet für Emulsion und Öl

Typ	Art. Nr.	Abmessungen [mm]		Gewinde	Zubehör
		B	D		Schlüssel
<b>Set RCR Hi-S/ER (für emulsions- und ölbasierte Kühlmittel)</b>					
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
<b>RCR Hi-S/ER nut (für emulsions- und ölbasierte Kühlmittel)</b>					
RCR Hi-S/ER 11	3711.69000	16.5	21.75	M 14 x 0.75	E 11 AX
RCR Hi-S/ER 16	3716.69000	24.5	34	M 22 x 1.5	E 16 AX
<b>Set RCR Hi-S/ERM (für emulsions- und ölbasierte Kühlmittel)</b>					
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
<b>RCR Hi-S/ERM nut (für emulsions- und ölbasierte Kühlmittel)</b>					
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



### Enthalten im Set RCR Hi-S/ER & ERM

Typ	Anzahl
RCR Hi-S 11-16	1
SET RHS-100	1
SET RVG-100 1/8" -0°	2
SET RVA-100 1/8" -90°	2