



reCool® für Drehmaschinen

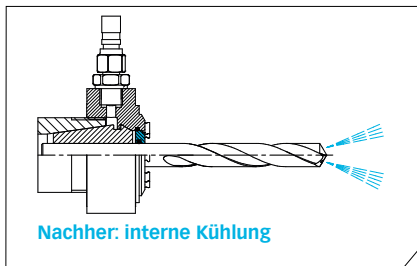
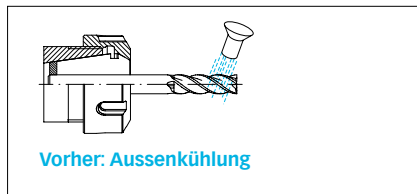
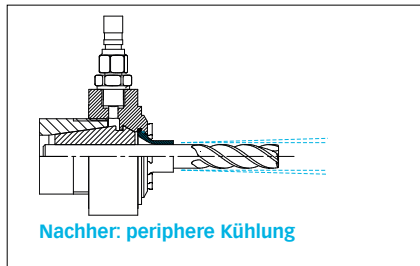
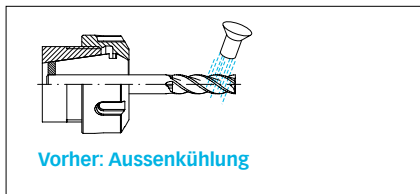
Innenkühlung leicht gemacht

www.rego-fix.com

REGO-FIX ▲

Maximale Kühlmöglichkeiten

reCool® wurde für statische und rotierende Anwendungen entwickelt. Es ermöglicht sowohl periphere als auch interne Werkzeugkühlung mit Emulsion und Öl und baut auf Ihrem handelsüblichen ER System auf.



Mit reCool® auf Innenkühlung nachrüsten lohnt sich: Es erhöht die Standzeit der Werkzeuge. Das bedeutet Einsparungen bei Werkzeug- und Stückkosten. Auch die Produktion wird optimiert:

- // Reduzierte Stückzeit
- // Optimale Spanabfuhr
- // Keine Streu- und Sprühverluste
- // Ideale Kühlung der Schneide
- // Kann mit Emulsion und Öl verwendet werden



Entdecken Sie das reCool®-Universum

reCool® RCS- und reCool® RCR-Sets

Für statische Werkzeuge

ERMX-Größen 16 und 20



+

Für rotierende Werkzeuge

ER-Größen 11, 16, 20, 25,
32, 40



+

Für rotierende Werkzeuge

ERM-Größen 11, 16, 20, 25
(reduzierter
Aussendurchmesser)



+



Bei der Bestellung eines Sets («SET» im Typnamen) erhalten Sie die angegebene reCool®-Spannmutter sowie das hier abgebildete Zubehör.

Expertentipp: Der Adapter RC-ADP kann als Zwischenstück für angetriebene Werkzeuge mit Innengewinde verwendet werden.



Erfahren Sie mehr auf
rego-fix.com/de/produkte/specials/reCool

Empfohlener Drehmomentschlüssel



TORCO-FIX für reCool® RCS und reCool® RCR

Passende Schlüssel und Aufsteckschlüssel



E MX für reCool® RCS



E AX für reCool® RCR



reCool® RCS für statische Anwendungen



reCool® RCR für rotierende Anwendungen

Peripheriekühlung

Innenkühlung



Kühlscheibe KS / ER



Dichtscheibe DS / ER

ER-Standard- oder ER-UP-Spannzange

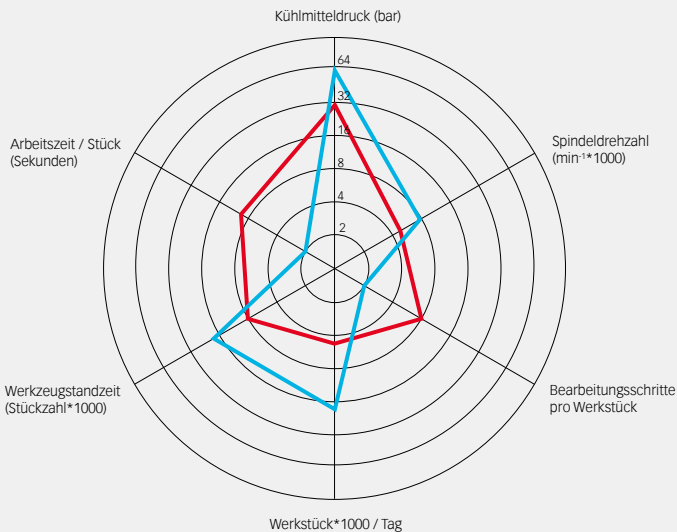
Zylindrische Spannzangenhalter (ER-Standard- und ER-Mini-Gewinde) oder angetriebene Werkzeuge

reCool® bietet viel für wenig Geld

Eine Erfolgsgeschichte aus der Automobilbranche

reCool® ermöglicht es unserem Kunden, Fertigungsteile für PKW-Klimaanlagen von höchster Qualität in kürzerer Zeit und zu geringeren Kosten zu fertigen. Resultat? Verdoppelung der Produktivität!

Unsere Kühllösung ist für das Umrüsten von fast allen gängigen Langdrehmaschinen geeignet. Deshalb bietet reCool® für viele Hersteller und Benutzer grosses Potenzial.



- // Stückzahl pro Tag um 325% erhöht
- // Arbeitszeit pro Stück um 77% gesenkt
- // Anzahl Bearbeitungen pro Stück um 75% gesenkt



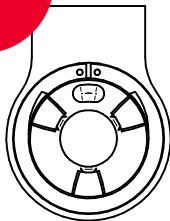
Logarithmische Darstellung

— konventionell
— mit reCool®

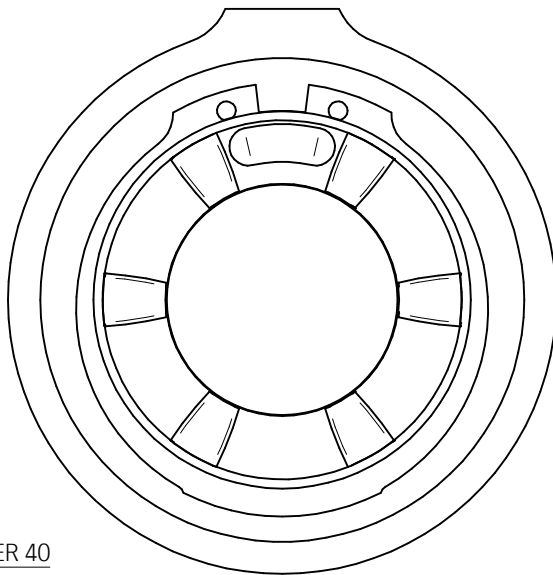
Neu für Sie erhältlich:

reCool® in der Grösse ER 11 und ERM 11

Das jüngste und kleinste Mitglied der reCool®-Familie kann sich sehen lassen: reCool® RCR ER 11 und ERM 11 eignen sich hervorragend für sehr feine Anwendungen auf Drehmaschinen. Wie die ganze reCool® Familie eignet sich auch ER / ERM 11 für rotierende und auch statische Anwendungen mit Öl oder Emulsion. Durch die sehr kleinen Abmessungen ist ER / ERM 11 auch perfekt für eng angeordnete Werkzeuge geeignet.



ER 11



ER 40

Massstab 1:1*

*Minimale drucktechnische Abweichungen möglich.

Kontaktieren Sie uns

Gerne tauschen wir uns mit Ihnen aus und teilen unser Zerspanungswissen, um Ihre Produktivität zu maximieren.

REGO-FIX AG

Obermattweg 60 / 4456 Tenniken / Schweiz

T +41 61 976 1466 / F +41 61 976 1414

rego-fix@rego-fix.ch / www.rego-fix.com

Tochtergesellschaften (Vertrieb)

REGO-FIX Tool Corp.

4420 Anson Blvd / Whitestown / IN 46075 / USA

T +1 317-870-5959 / F +1 317-870-5955 / info@rego-fix.com

REGO-FIX Precision Tools (Shanghai) Co., Ltd.

Room 6301 / Building 6 / No. 338 Jialilue Road

Zhangjiang Hi-Tech Park / Shanghai / China 201203

T +86 21 6160 6933 / F +86 21 6160 6939 / sales@rego-fix.cn

Finden Sie Ihren Vertriebspartner auf www.rego-fix.com