

# Die schnellste Werkzeugspannung der Welt

## EINFACH

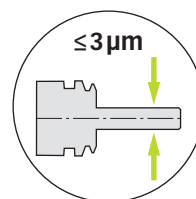
Werkzeug per Knopfdruck in 8 Sekunden gespannt

## SICHER

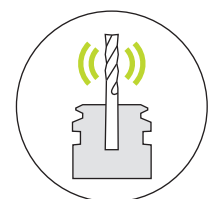
Keine Hitzeentwicklung - Hohe Spannkraft

## powRgrip®

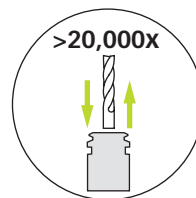
Das Werkzeugspannsystem für heute und in Zukunft



Gesamtsystemrundlauf  
≤ 3 μm bei 3 x D.



Hervorragende  
Vibrationsdämpfung.



Höchste Haltekraft und  
Rundlaufgenauigkeit auch nach  
20 000-fachem Werkzeugwechsel.



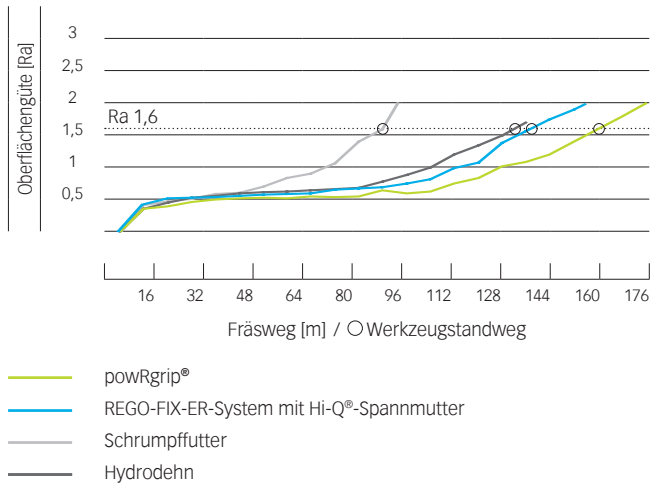
Einsatzbereite Werkzeuge in  
8 Sekunden mit der PGU 9500.

**Testen Sie jetzt powRgrip® kostenlos!**

Erfahren Sie mehr unter [try.rego-fix.ch/standzeit](http://try.rego-fix.ch/standzeit)

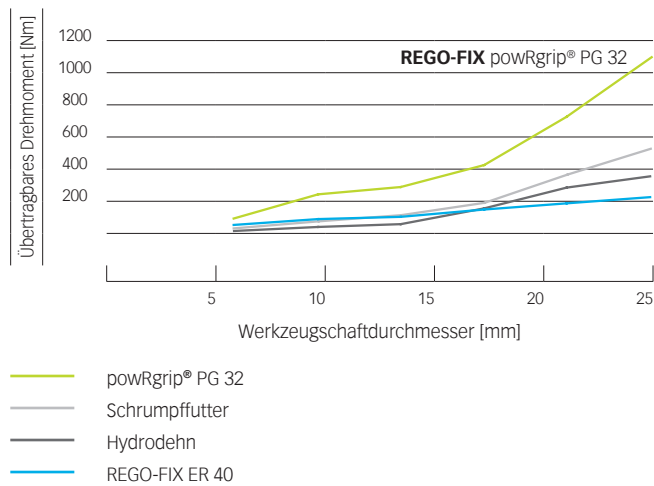
## Verlängern Sie Ihre Werkzeugstandzeit mit REGO-FIX-PG-Produkten

Einfluss des Werkzeugrundlaufs auf die Standzeit/Quelle: interne Tests



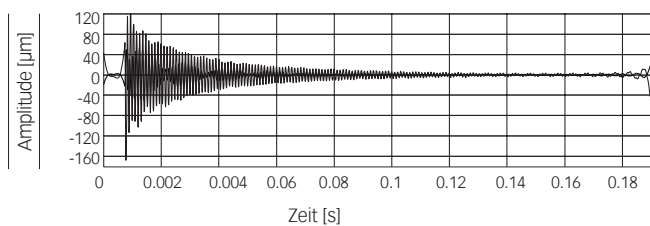
## Übertragbares Drehmoment des powRgrip® Systems

Gemessenes übertragbares Drehmoment pro Schaftdurchmesser/Quelle: interne Tests



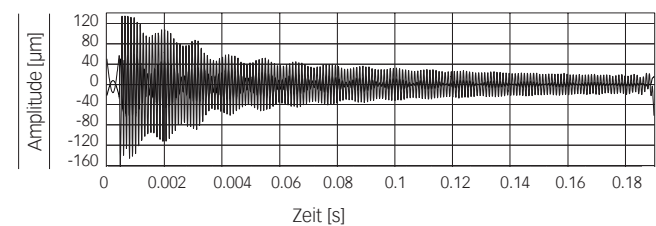
## Vibrationsmessung | powRgrip®

Abklingverhalten eines REGO-FIX powRgrip®-Spannzangenhalters



## Vibrationsmessung | Schrumpffutter

Abklingverhalten eines handelsüblichen Schrumpffutters



Test und Vergleich durchgeführt von:  Institut für Fertigungstechnik und Hochleistungslasertechnik Technische Universität Wien



### Alle Schaftmaterialien spannen

Mit powRgrip® können alle Schaftmaterialien, ob Vollhartmetall oder HSS, und alle gängigen Schaftformen, ob zylindrisch, WELDON oder Whistle notch gespannt werden.



### Umfangreiches Spannzangen Sortiment

Es können Schaftdurchmesser von 0.2 bis 25.4 mm für Fräs-, Reib-, Bohr- und Drehanwendungen sowie zum Gewindebohren gespannt werden. MQL, periphere oder interne Kühlung ist je nach Spannzange möglich.



### Grosses Spannzangenhalter Sortiment

powRgrip®-Spannzangenhalter stehen für viele Spindelschnittstellen zur Verfügung. Zum Beispiel für REGO-FIX CAPTO, BT, BT+, SK, SK+, HSK, CAT oder zylindrische Spindelschnittstellen. Entdecken Sie unsere Produktvielfalt auf [www.rego-fix.com](http://www.rego-fix.com).