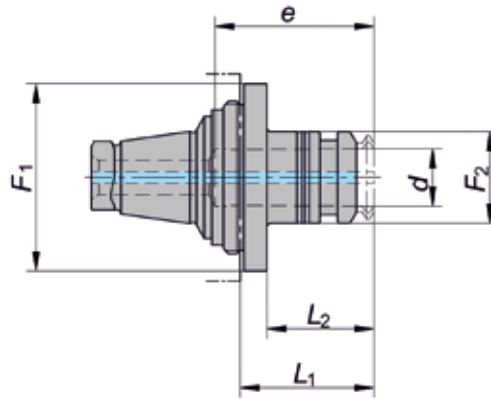




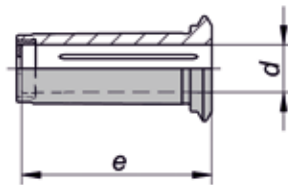
## powRgrip® Spannzangenadapter für Spannzangen Typ PGST



Größe	Bestellnummer	F <sub>1</sub>	d min.	d max.	F <sub>2</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Größe Zange
ER-25QF	325225P15	49	3	10	24	28	35	PGST 15
ER-32QF	325232P25	58	3	20	40	40	47	PGST 25
ER-40QF	325240P25	71	3	20	40	40	48	PGST 25

Abmessungen in mm

## powRgrip® Spannzangen Typ PGST



d	e	PGST	REGO-FIX Bestellnummer
3	28	PGST 15	1715.03006
4	28	PGST 15	1715.04006
6	36	PGST 15	1715.06006
8	36	PGST 15	1715.08006
10	40	PGST 15	1715.10006

Hinweis:  
powRgrip® Spannzangen Typ PGST  
sind bei REGO-FIX erhältlich.

3	28	PGST 25	1725.03006
4	28	PGST 25	1725.04006
6	36	PGST 25	1725.06006
8	36	PGST 25	1725.08006
10	40	PGST 25	1725.10006
12	45	PGST 25	1725.12006
16	48	PGST 25	1725.16006
20	48	PGST 25	1725.20006

Abmessungen in mm

# REGO-FIX powRgrip®

Das powRgrip®-System besteht aus:

- | Hochpräziser powRgrip®-Spannzange
- | QuickFlex®-Adapter für powRgrip®-Spannzange
- | powRgrip®-Spanneinheit (PGU/PGC)  
(automatisch oder manuell)



Schneidwerkzeug



REGO-FIX powRgrip®-Spannzange



QuickFlex®-Adapter für REGO-FIX powRgrip®

## EINFACH

| Werkzeug per Knopfdruck in 8 Sekunden gespannt.

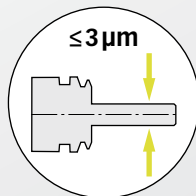
## SICHER

| Keine Hitzeentwicklung - hohe Spannkraft

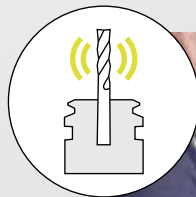
## powRgrip®

| Das Werkzeugspannsystem für heute und in Zukunft

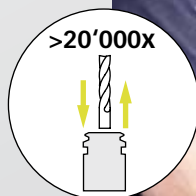
Gesamtsystem-  
rundlauf  $\leq 3 \mu\text{m}$   
bei  $3 \times D$ .



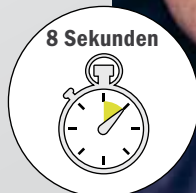
Hervorragende  
Vibrationsdämpfung.

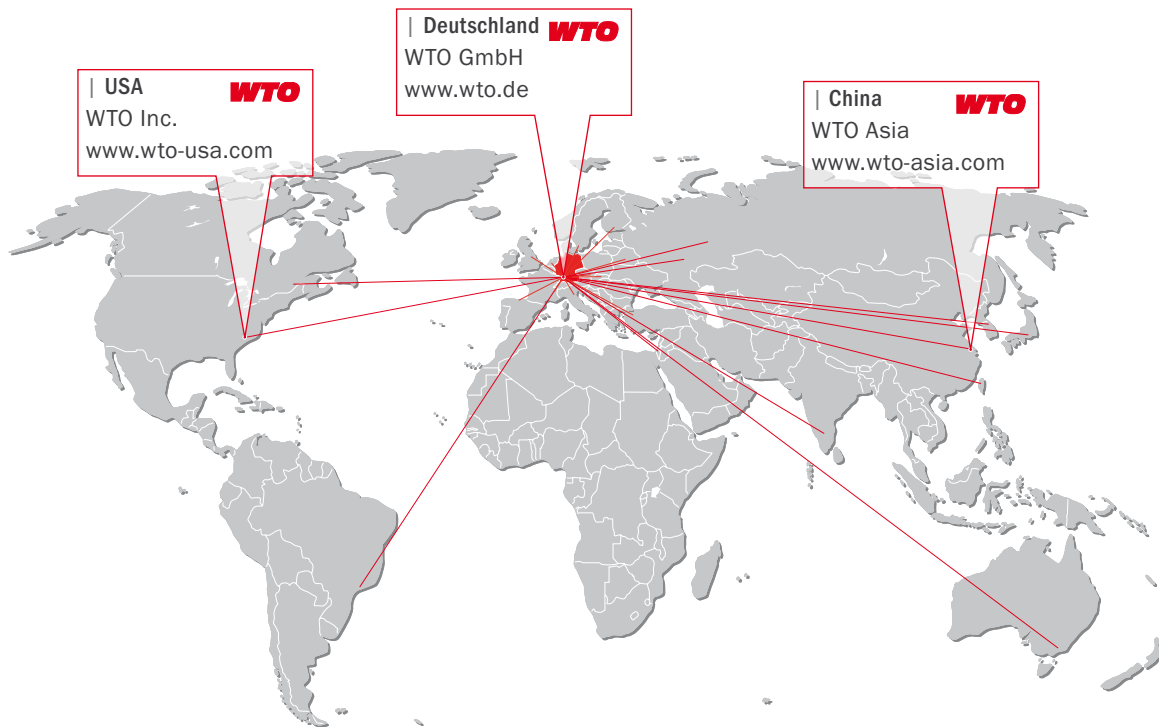


Höchste Haltekraft  
und Rundlaufgenau-  
igkeit auch nach  
20 000-fachem  
Werkzeugwechsel.



Einsatzbereite  
Werkzeuge in  
8 Sekunden mit  
der PGU 9500.





**WTO GmbH**  
Auf der oberen Au 45  
77797 Ohlsbach  
Germany

**WTO USA**  
13900 S Lakes Dr Ste F  
Charlotte NC 28273-7119  
USA

**WTO Asia**  
Room 109-110, Building 2  
No. 228 Banting Road  
Jiuting Town,  
Songjiang District  
201615 Shanghai  
China

## Vertriebspartner – Kompetente Beratung vor Ort

| **Australien**  
Dimac Tooling Ltd.  
sales@dimac.com.au

| **Großbritannien**  
Cutwel Ltd.  
sales@cutwel.net

| **Mexiko**  
Workholding Engineering De México  
info@wem.com.mx

| **Schweiz**  
Utilis AG  
info@utilis.com

| **Belarus**  
JSC „PMI Engineering“  
tool@pmi.by

| **Indien**  
A.H. Rao  
ahr.rao@gmail.com

| **Niederlande**  
Toologic BeNeLux B.V.  
info@toologic-benelux.nl

| **Slowakei**  
ALBA precision s.r.o.  
albaprecision@albaprecision.sk

| **Brasilien**  
TF2  
tfdois@tfdois.com.br

| **Israel**  
E.Y.A.R. Ltd.  
yehoshua@eyar.co.il

| **Norwegen**  
Helge Karlsen Verktøy og Maskin AS  
hkvm@hkvm.no

| **Spanien**  
ITALMATIC, S.A.  
italmatic@italmatic.es

| **China**  
Shanghai Gangde  
wtocando@yahoo.com

| **Italien**  
Prymark srl  
commerciale@prymark.it

| **Polen**  
ARCO Andrzej Rudenko  
info@arcotools.pl

| **Taiwan**  
Kaiko Co., Ltd.  
info@kaiko.com.tw

| **Dänemark**  
Tool-part  
cj@tool-part.dk

| **Japan**  
NK Works Co. Ltd.  
k\_samba@nk-works.co.jp

| **Rumänien**  
SC Elif Trading SRL  
bulent.ozkan@eliftrading.com

| **Türkei**  
MYK CNC MAKINA SAN. VE  
huseyin.tatlidil@mykcnc.com.tr

| **Finnland**  
Suomen Terästuonti Oy  
myynti@stt.as

| **Kanada**  
Mittmann Industrial Inc.  
info@mittmann.com

| **Russland**  
WTO Office Russia  
office@wto-russia.com

| **Tschechien**  
ALBA precision, spol. s.r.o.  
info@albaprecision.cz

| **Frankreich**  
Philippe Tagliafero  
pta@wto.de

| **Korea**  
WTO Office Korea  
is.chon@wto-korea.com

| **Schweden**  
Komet Scandinavia AB  
scandinavia@kometgroup.com

| **Ukraine**  
„LLC“ SPA Stankopromimport  
info@phoenix-ua.com