

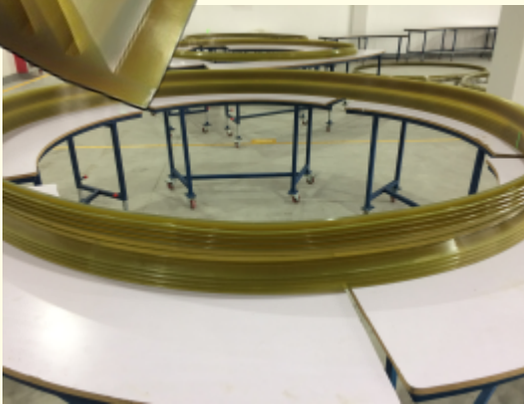
DICHTUNGEN

UTEK Sealing Solutions erfüllen hohe Serviceanforderungen, durch Lieferung hochwertiger, massgeschneiderter Dichtungslösungen, in großen bis kleinsten Stückzahlen, mit kurzen Lieferzeiten.



Konkret produzieren wir:

- Dichtungen bis 2.000mm (78.5") AD auf unseren Drehmaschinen, oder Kleben oder Schweißen
- Dichtungen für TBM (TunnelBohrMaschinen) mit einer einzigartigen Kombination von Produktionsprozessen und Schweißen



IHR ERSTER KONTAKTPUNKT:

Alan Wang

ZH | EN

wang.anlei@utec.cc

(Manager of International Sales Dept.)

Tom Pohl

DE | EN | ES | FR | PT

tom.pohl@utec.cc

(Business Development Director for EU and America)

优泰科（苏州）密封技术有限公司
UTEK (Suzhou) Sealing Solutions Co. Ltd.

地址：中国苏州工业园区江田里路 25 号 邮编：215123
No. 25 JiangTianLi Rd., SIP, 215123 Suzhou, P.R. China

www.utec.cc



UTEK

sealing solutions



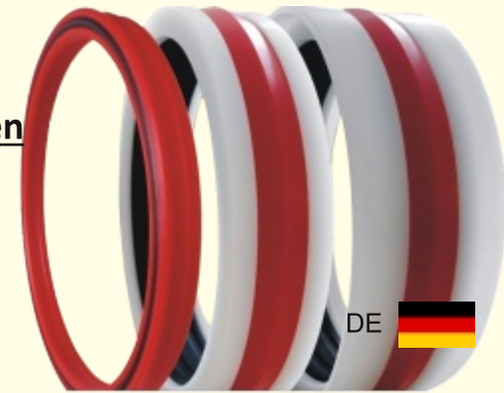
Maschinen

Halbzeuge



Zubehör

Dichtungen



DE 

MASCHINEN

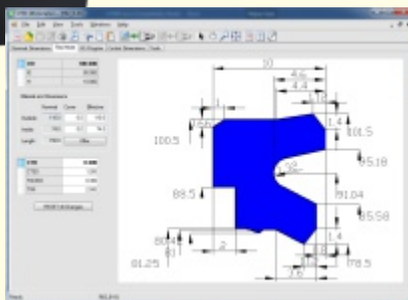


UT400E – die wirtschaftliche Alternative für Dichtungen bis 400mm (15,7") AD

UT400 & UT750 – die Arbeitstiere für Dichtungen bis 400mm/750mm (15,7/29,5") AD



UT1500 – die GROSSE Lösung für Dichtungen zwischen 600 und 1500mm (23,6 bis 59")



Alle UTEC Maschinen werden ausgestattet mit der leistungsstarken, hochflexiblen und bedienerfreundlichen UTEC "FLEX" software, welche vorinstalliert auf einem Windows PC geliefert wird.

Alle UTEC Maschinen beinhalten einen Hydraulikrevolver mit 12 Werkzeugpositionen, Spänehäcksler, leistungsstarke Absaugung, Werkzeuge und hochwertige Aluminium-Spannbacken.

Just plug in & machine!

HALBZEUGE

UTEK Sealing Solutions bieten eine große Bandbreite an Materialien für die Anforderungen an Hydraulik- und Pneumatik-Dichtungsproduktion sowie für 'Engineered Plastic Parts':

Polyurethane:

PU | H-PU | H-PU TQ | PU-FG | PU-LT | PU-SL
PU-X | PU-XH | PU-XS

Elastomere:

NBR | NBR-FDA | H-NBR | FPM | FPM-Black
EPDM | MVQ | TFE/P

Thermoplaste & Technische Kunststoffe:

POM | PA | PTFE | PEEK | Phenolharz



ZUBEHÖR



Mikroskope (zum Überprüfen der Werkzeuge vor, während und nach dem Schärfen)

AccuFinish Läppingmaschine (um die Lebensdauer der Werkzeuge zu verlängern)



Bandsägen (zum Aufschneiden von Stütz- und Gleitringen)

Umfangs-Maßbänder (unterschiedliche Größen, bis 1500mm)



Gehrungsscheren zum Schneiden von Führungsbändern