

Vorsprung sichern und vergrößern. Nachhaltig.

EXELLIQ AFTER SALES SERVICES



Profile Solutions
Worldwide



Verschleißteilpaket für POWER & MPT.TOOLING

Steigern Sie ihren Produktionserfolg und erhöhen dabei die Lebenszeit ihrer Werkzeuge!

Dies beginnt bei der richtigen Reinigung und Politur bis hin zum Austausch von Verschleißteilen wie Pässeinheiten, GET.LOCK und O-Ringen.

Durch eine regelmäßige Wartung und Austausch verschlissener oder beschädigter Teile, stellen Sie die korrekte Funktion ihrer Werkzeuge sicher und steigern dadurch die Produktionssicherheit und Profilqualität!

In unserem Verschleißteilpaket befinden sich empfohlene Mindestmengen für die Wartung **eines Power oder MPT.TOOLING**.

Dieses beinhaltet Verschleißteile von der Düse bis zum Ende des letzten Vakuumtanks.

Treten Sie Verschleiß aktiv entgegen und nutzen Sie das Potenzial ihrer Werkzeuge voll aus!

Vorsprung sichern und vergrößern. Nachhaltig.

EXELLIQ AFTER SALES SERVICES



Profile Solutions
Worldwide

System: Power.Tooling & MPT.Tooling		
Beschreibung	STK.	Art.Nr.
DÜSE		
Luftverstopfsicherung M3x7	2	167102
Luftverstopfsicherung M4x8,2	2	167103
Luftbohrungshülse Kegel $\varnothing 2-2,5 \times 25 \times \varnothing 1,3$	2	164013
Torxschraube M 3x 20 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	167672
Torxschraube M 3x 20 Torx geh.	2	167965
Torxschraube M 3x 25 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	167673
Torxschraube M 3x 25 Torx geh.	2	167966
Torxschraube M 3x 30 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	171472
Torxschraube M 3x 30 Torx geh.	2	171471
Torxschraube M 3x 35 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	172541
Torxschraube M 3x 35 Torx geh.	2	174454
Hülse A $\varnothing 4,0 \times \varnothing 3 \times 6$ mm geh. Tx	4	167658
Hülse A $\varnothing 5,5 \times \varnothing 3 \times 6$ mm geh. Tx	4	175287
Hülse A $\varnothing 5,5 \times \varnothing 3 \times 6$ mm geh.	4	167841
Zylinderstift 3m6x 20 DIN6325 geh.	2	102925
Stecker Glanzh. GR 350° Hitzebeständig	1	104325
Fühlerhalter M14x1,5 $\varnothing 14 \times 40$	2	100602
Get Lock $\varnothing 13 \times 19$ mit Ring	2	161626
Get Lock $\varnothing 13 \times 28$ mit Ring	4	161543
Tellerfeder $\varnothing 20/10,2 \times 0,8$ DIN2093 A2	6	107114
Get Flex Einsatz 0A1 (Breite 1 mm)	1	181115
Get Flex Einsatz A1 (Breite 2,5 mm)	1	181116
Get Flex Einsatz A2 (Breite 5 mm)	1	181117
Get Flex Einsatz A3 (Breite 7,5 mm)	1	181118
Get Flex Einsatz A4 (Breite 9,8 mm)	1	181119
Get Flex Einsatz A5 (Breite 12,2 mm)	1	181120
Get Flex Einsatz A6 (Breite 14,5 mm)	1	181121
Get Flex Einsatz I1 (Breite 2,5 mm)	1	181122
Get Flex Einsatz I2 (Breite 5 mm)	1	181123
Get Flex Einsatz I3 (Breite 7,5 mm)	1	181124
Get Flex Einsatz I4 (Breite 10 mm)	1	181125
Get Flex Einsatz I5 (Breite 12,5 mm)	1	182332
GRUNDLEISTE		
Manometer 1/2" $\varnothing 100 -1,0/0$ bar AU	1	101791
Reduzierung 3/4"-1/2" AG/IG MS vern.	1	102864
Steckdose ABA 3/4"x 30 MS	1	100212
Stopfen KAPSTO G 1/2" HDPE rot	4	162323

Vorsprung sichern und vergrößern. Nachhaltig.

EXELLIQ AFTER SALES SERVICES



Profile Solutions
Worldwide

Beschreibung	STK.	Art.Nr.
O-Ring \varnothing 12x3,0 NBR 70 Shore	6	102916
O-Ring \varnothing 15x3,0 NBR 70 Shore	2	169812
O-Ring \varnothing 13x2,0 NBR 70 Shore	8	106362
O-Ring \varnothing 15x2,0 NBR 70 Shore	8	106363
Zentrierbolzen PT \varnothing 10x25 L=25 M6 fürTK	2	106091
Zentrierbolzen PT Knick \varnothing 10x10 L=10 M3	1	163994
Feinzentrierungstift \varnothing 10x16,7	1	170051
KALIBRIERUNG		
Schlauch 6/3,9 rottranslucent PU	5	102694
Schlauch 12/8 glasklar PVC	1	161197
O-Ring \varnothing 12x1,5 NBR 70 Shore	100	102902
O-Ring \varnothing 15x1,5 NBR 70 Shore	100	106382
O-Ring \varnothing 3x1,0 NBR 70 Shore	100	102906
Dichtung \varnothing 8 Viton Rundschnur 40SH grau	2	106164
Dichtung \varnothing 10	4	103563
Gewindestift M12x 12 DIN913 A2 besch.	5	161605
Stopfen R1/8"x 5 mit O-Ring ISK4 MS	10	106554
Stopfen M 8x0,75 x 5 mit O-Ring ISK4 MS	10	163719
Stopfen R 1/8" x 4 MS	10	162134
Umlenkstange PT \varnothing 10x215 C1 Stange Stahl	1	168898
Umlenkstange PT \varnothing 10x215 C2 Stange Stahl	1	168899
Umlenkstange PT \varnothing 10x210 B1 Stange Stahl	1	168896
Umlenkstange PT \varnothing 10x210 B2 Stange Stahl	1	168897
Verstärkungshülse 10/8 DIN2353 MS	2	162489
Spanndorn PT \varnothing 29x 8,4 Unterteil MS	2	168944
Klemmwelle PT + Hebel	2	106664
Gleitlager Bronze	4	105326
Spanndorn Oben	2	168945
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,0	25	160671
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,1	25	160672
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,2	25	160673
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,3	25	160674
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,4	25	160675
Paßeinheit 10° \varnothing 12x8 10H7 Versatz 0,5	25	160676
KURZKALIBER		
Dichtung \varnothing 6 EPDM Rundschnur 20SH grau	1	103558
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 00 (grau)	25	162881
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 01 (blau)	25	162882
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 02 (gelb)	25	162883
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 03 (grün)	25	162884

Vorsprung sichern und vergrößern. Nachhaltig.

EXELLIQ AFTER SALES SERVICES



Profile Solutions
Worldwide

Beschreibung	STK.	Art.Nr.
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 04 (schwarz)	25	162885
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 05 (braun)	25	175439
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 0 (1,8)	25	161318
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 1 (2,0)	25	161223
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 2 (2,2)	25	161320
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 3 (2,4)	25	161321
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 4 (2,6)	25	161322
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 5 (2,8)	25	161323
Haltepunkt GET.CARBIDE S Typ 6 (3,0)	25	161324
Gewindestift M 8x 20 DIN915 A2 m.Zapfen	20	102011
TANK		
Dichtungsprofil EPDM DIN7863 schwarz	10	105327
Manometer 1/4" ø63 -0,25/0 bar AU	1	162632
Manometer 1/4" ø63 -0,25/0 bar AH	1	162631