

Vorsprung sichern und vergrößern. Nachhaltig.

GREINER AFTER.SALES-SERVICES



Verschleißteilpaket für RED.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 RED.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!

Maintaining the lead in extrusion. Sustainably.

GREINER AFTER.SALES-SERVICES



**KEEPING
YOU AHEAD
IN EXTRUSION**

System: RED.TOOLING		
Beschreibung	STK.	Artikelnummer
Düse:		
Luftverstopfsicherung M3x7	2	167102
Luftbohrungshülse Kegel $\varnothing 2-2,5 \times 25 \times \varnothing 1,3$	2	164013
Torxschraube M 3x 25 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	167673
Torxschraube M 3x 20 Kopf $\varnothing 4$ Torx geh.	2	167672
Torxschraube M 3x 25 Torx geh.	2	167966
Torxschraube M 3x 20 Torx geh.	2	167965
Hülse A $\varnothing 4,0$ x l $\varnothing 3$ x 6mm geh. Tx	4	167658
Hülse A $\varnothing 5,5$ x l $\varnothing 3$ x 6mm geh.	4	167841
Zylinderstift 3m6x 20 DIN6325 geh.	2	102925
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
Grundleiste:		
O-Ring $\varnothing 12 \times 3,0$ NBR 70 Shore	2	102916
O-Ring $\varnothing 13 \times 2,0$ NBR 70 Shore	4	106362
O-Ring $\varnothing 15 \times 2,0$ NBR 70 Shore	4	106363
O-Ring $\varnothing 15 \times 3,0$ NBR 70 Shore	2	169812
Zentrierbolzen PT Knick $\varnothing 10 \times 10$ L=10 M3	1	163994
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,0	2	160671
Dichtung $\varnothing 8$ Viton Rundschnur 40SH grau	1	106164
Dichtung $\varnothing 10$ EPDM Rundschnur 40SH grau	2	103563
Kalibrierung:		
Klemmschraube_TK_auf_Tank	1	170716
Schlauch 12/8 blautranslucent PU	2	161384
Schlauch 10/7 blautranslucent PU	2	107180
Schlauch 12/8 rottranslucent PU	2	168409
Schlauch 6/3,9 rottranslucent PU	5	102694
O-Ring $\varnothing 13 \times 1,5$ NBR 70 Shore	25	167252
O-Ring $\varnothing 16 \times 1,5$ NBR 70 Shore	25	169805
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,0	10	160671
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,1	5	160672
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,2	5	160673
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,3	5	160674
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,4	5	160675
Paßeinheit 10° $\varnothing 12 \times 8$ 10H7 Versatz 0,5	5	160676
Gewindestift M12x 12 DIN913 A2 besch.	5	161605

Maintaining the lead in extrusion. Sustainably.

GREINER AFTER.SALES-SERVICES



**KEEPING
YOU AHEAD
IN EXTRUSION**

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 RT Ø10x215 E1 RT22	1	170549
Umlenkstange RT Ø10x215 E2 RT22	1	170550
Umlenkstange RT Ø10x277 D1 RT11-21	1	170551
Umlenkstange RT Ø10x277 D2 RT11-21	1	170552
O-Ring ø 3x1,0 NBR 70 Shore	4	102906
Spanndorn PT ø29x 8,4 Unterteil MS	4	168944
POST DRY CALIBRATION und PDC-Tank		
Dichtung 12x8 EPDM Vierkantschnur	3	161511
O-Ringschnur ø 3 NBR	1	162789
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,0	5	160671
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,1	5	160672
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,2	5	160673
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,3	5	160674
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,4	5	160675
Paßeinheit 10° ø12x8 10H7 Versatz 0,5	5	160676
Manometer 1/8" ø63 -0,6/0 bar, A 3Uhr	1	169815
Manometer 1/8" ø63 -0,6/0 bar, A 9Uhr	1	171386
Kurz Kaliber:		
Rollenlager KK RT 4x9x20 Typ3 Carobronze	60	171800
Dichtung ø 6 EPDM Rundschnur 40SH grau	2	163950
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 00	25	162881
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 01	25	162882
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 02	25	162883
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 03	25	162884
Passfeder GET.SET 6x13x19,5 Typ 04	25	162885
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:		
Dichtung 12x8 EPDM Vierkantschnur	8	161511
Manometer 1/8" ø63 -0,25/0 bar, A 3Uhr	1	168990
Manometer 1/8" ø63 -0,25/0 bar, A 9Uhr	1	171385