



## Walter Tools

Garanti: 12 ay  
Bu ¼r¼ne ait T¼rkiye i¼i kapı teslim fiyat ve teslim s¼resi i¼eren teklifimizi almak i¼in [info@yursat.com.tr](mailto:info@yursat.com.tr) e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi i¼in +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz.  
**Walter Tools** Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

*Firmamız Walter Tools T¼rkiye Distrib¼t¼r¼ veya temsilcisi deĐildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ¼r¼nlerde sadece Orjinal ve yeni ¼r¼n teklifi sunmaktadır. Bu sitede g¼sterilen ¼zel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin m¼lkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.*

¼r¼n	A¼ıklama
<a href="#">SCLCL082B</a>	690416-913 6346587 holder for turning, grooving and threading
<a href="#">00072869 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 3,2 X 18/49 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>	
<a href="#">Mc122-12.0a4l Wj30tf</a>	
<a href="#">Admt 10t312r-F56 Wkp35s Wendeplatten</a>	
<a href="#">P6001-D25,00r, Wxp45 Wendschneidplatten Zum Bohren</a>	
<a href="#">P20210-M1,2 Maschinen-Gewindebohrer Din 371</a>	
<a href="#">A6485 Spiralbohrer, Werksnorm, Vhm, 8xd, Alpha 43,0 X 34/74 Mm, Tft Beschichtet, Ikz,</a>	
<a href="#">Cnmg 190612-Rp5, Wpp20s Platte C</a>	

<a href="#">F1271-5.5 Scan</a>
<a href="#">F1352hun-2.6 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 2122,60 Mm, Spiralgenutet, Rechts, Form D</a>
<a href="#">M21513 Prototyp Maschinen-Gewindebohrer, Din 371m6x0,75 - 6hx, Form C (2-3g), Vaporisiert, Hss-E</a>
<a href="#">A1522-4.0 Tiefloch - Spiralbohrer Hssdrm. 4,0 X 78/119 Mm</a>
<a href="#">?1111-2 Bohrer 2,0 X 5,0 Mm Din 333 A, Hss</a>
<a href="#">P6003-D26,00r, Wpm35 Platte</a>
<a href="#">H5083008-M2.5</a>
<a href="#">Dc150-05-05.800a1 Wj30re Bohrer 5,8</a>
<a href="#">Mc122-08.0a4l Wj30tf</a>
<a href="#">Vcmt 160408-Rp4 Wpp10s Platte</a>
<a href="#">Wnmg 080408-Nr4, Wsm20 Wendeschneidplatte Zum Drehen</a>
<a href="#">P6001-D13,80r, Wxp 45 Wendeschneidplatten Zum Bohren</a>
<a href="#">A1149 Xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,3 X 20/52 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A3379xpl-9 Bohrer</a>
<a href="#">C5-391.27-32075</a>
<a href="#">00072868 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Dm. 3,1 X 18/49 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">00065361 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Dm. 6,1 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">01006106 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Dm. 6,9 X 22/74 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Ccgt120404-Pm2 Wk1 Platte</a>
<a href="#">5530570</a>
<a href="#">A3279xpl-4,9 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Db133-05-01.250a0-Wj30el Bohrer</a>

<a href="#">Cnmg120408-Nf4 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">??251-04.0-?4?</a>
<a href="#">Mc111-02.0a4b Wj30tf</a>
<a href="#">Wnmg080408-Nrs, Wsm20</a> <a href="#">Wendeschneidplatte Zum Drehen</a>
<a href="#">A1922s - 9 Spiralbohrer</a>
<a href="#">F1352hun-6 Titex Maschinen-Reibahle,</a> <a href="#">Hss-E, Werksnormdrn. 6,00 X 23/86</a> <a href="#">Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">Dnmg150608-Mp5 Wpp20s Platte</a>
<a href="#">A7191tft-5.5 Bohrer</a>
<a href="#">A3279xpl-3.9 Bohrer</a>
<a href="#">Ccmt09t302-Pf4 Wsm30 Platte</a>
<a href="#">00108952 Titex Spiralbohrer, Din 1897,</a> <a href="#">Hsco Drn. 8,0 X 22/74 Mm, Typ Ufl, Nr.</a> <a href="#">A1148</a>
<a href="#">Wcgt 030202-Pm2, Wk1 Wendeplatte</a>
<a href="#">Ak540.S40.T45.040co Dorn</a>
<a href="#">P6003-D33,00r, Wpm35 Platte</a>
<a href="#">Ep2023305-M2.5 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1149 Xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din</a> <a href="#">1897, Typ Ufl1,3 X 20/52 Mm, Xpl-</a> <a href="#">Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Tc216-M3-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">B 4015.F20.17,0.Z02.85r</a> <a href="#">Wendeplattenbohrer</a>
<a href="#">F1352hun-10 Titex Maschinen-Reibahle,</a> <a href="#">Hss-E, Werksnormdrn. 10,00 X 23/86</a> <a href="#">Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">P2136005-M12x1 Maschinen-</a> <a href="#">Gewindebohrer</a>
<a href="#">Fs2164 Schraube</a>
<a href="#">A1149xpl-1 Spiralbohrer, Hss-E, Din</a> <a href="#">1897, Typ Ufl1,0 X 4/26 Mm, Xpl-</a> <a href="#">Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Cnmg120404-Nms, Wsm20 Platte</a>
<a href="#">A3279xpl-9.5 Bohrer</a>

<a href="#">??122-10.0?4??-Wj30tf</a>
<a href="#">Bohrer A1115-12</a>
<a href="#">Bohrer A3399xpl-12.2</a>
<a href="#">A3279xpl-9,8 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Tc610-M16x1-W0-Wj30rc</a>
<a href="#">Tc115-M5-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">Zusammenbauteil Fr451m (Kassette)</a>
<a href="#">Rcmt10t3m0-Rp4 Wpp10s Platte</a>
<a href="#">00063049 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 6,8 X 22/74 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">C8-391.01-80 065</a>
<a href="#">P6001-D28,00r W?P45 Wendeschnidplatten Zum Bohren</a>
<a href="#">Tc115-M12-C0-Wy80aa Maschinen- Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 12-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">Tc115-M14-C0-Wy80aa Maschinen- Gewindebohrer M 14</a>
<a href="#">Ccgt 09t302-Pm2 Wxn10 Wendeschnidplatte Zum Bohren</a>
<a href="#">P21360-M16x1,5 Maschinen- Gewindebohrer</a>
<a href="#">Tc115-M5-C0-Wy80aa Maschinen- Gewindebohrer, Hss-E, Tinm5 - 6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">A1249xpl-3.1 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 338, Typ Ufl3,1 X 36/65 Mm, Tfl- Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A1211 Bohrer Din 338, Hss2.6 X 30/57</a>
<a href="#">P6001-D28,00r, Wxp45 Platte</a>
<a href="#">Cnmg120408-Nm4 Wsm20 Platte</a>
<a href="#">Lnhu090404r-L55t, Wkp45s Wendeplatten, Tiger-Tec</a>
<a href="#">G2632-E25r-3t35sx Wk1 Platte /Rillen _B3.00</a>
<a href="#">A3279xpl-4.5 Titex Spiralbohrer, Vhm,</a>

<a href="#">3xd, X-Treme4,5 X 14/62 Mm,</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatte Cnmg 120404-Nf, Wsm 20</a>
<a href="#">Sdjcl 1616 H11 Halterung</a>
<a href="#">01003784 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 5,0 X 26/62 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Nts-Er-16 Ag60 Wxp20 Platte</a>
<a href="#">Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd2,6 X 30/57 Mm, Nr. A1263, Din 338</a>
<a href="#">??251-06.0-?4?</a>
<a href="#">A6181tft-9/32in Bohrer</a>
<a href="#">1263 Bohrer 3,2mm</a>
<a href="#">A3279xpl-3,5 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Tc216-M10x1-L0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">A3379xpl-6,3 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">??251-05.0-?4?</a>
<a href="#">H3023118-10</a>
<a href="#">F1352hun-2.97 Titex Maschinen- Reibahle, Hss-E, Din 2122,97 Mm, Spiralgenutet, Rechts, Form D</a>
<a href="#">00016378 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm 8,5 X 37/79 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Sw 5</a>
<a href="#">Mss-E25I90-2525I Klemmhalter /Rillen</a>
<a href="#">Dcmt 11t304-Pf4, Wsm20 Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">T1291206-1.0x3 Wendeplatte</a>
<a href="#">A3279xpl-9,6 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">A3389dpl Titex Ratioboherer, Din 6537I, Vhm, 5 X Ddrm 10,0 X 61/103 Mm, Dpl</a>
<a href="#">Fs 1004 Ersatzteil</a>
<a href="#">A1164tin-2,4 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">A7191tft-4.8 Bohrer</a>

<a href="#">Ccgt_09t302-Pm2_Wxn10</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,2 X 13/40 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A6685 Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 48,0 X 152/192 Mm, Tfp Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">Mss-E25I21-Gx24-3c5070 Stechmodul</a>
<a href="#">H5087006-M1.6</a>
<a href="#">Cnmg120408-Nms Wsm20 Platte</a>
<a href="#">Admt_120408r-F56, Wsp45s</a>
<a href="#">H302611-3</a>
<a href="#">Tc115-M10-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">Db133-05-02.650a0-Wj30el Bohrer</a>
<a href="#">A3379xpl-3,25 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Ccmt_120412-Rp4, Wpp20s Wendeplatte</a>
<a href="#">Admt160616r-F56, Wkp35s</a>
<a href="#">F2232.Z.020.Z02.05</a>
<a href="#">A3379xpl-3.6 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Fs2069 Schraube</a>
<a href="#">6579684</a>
<a href="#">Gx30-5e800n08ud4, Wkp23s Wendeplatte</a>
<a href="#">H3023118-6</a>
<a href="#">62 Poz.</a>
<a href="#">A1174 Titex Nc-Anbohrer, Wn, Vhm8,00 X 22/79 Mm, 90 Grad, Typ N</a>
<a href="#">00064285 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm 1,8 X 10/34 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">F1352hun-2.4 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 2,4 X 14/57 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">00065364 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 6,7 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Spht_060304-G88, Wk10 Wendeplatte</a>

<a href="#">Dcgt11t304-Pf2 Wsm20 Platte</a>
<a href="#">Fr451m Fertigungsteil- (Kassette)</a>
<a href="#">Vcmt160408-Pm5 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">Ak610.Z20.E16.0 Aufnahme</a>
<a href="#">A3279xpl-4.9 Bohrer</a>
<a href="#">A1164 Tin Titex Spiralbohrer, Vhm, Din 6539, Typ Alpha22,8 X 16/46 Mm, Tin-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatteodhx 0605zzr-A57, Wxm15</a>
<a href="#">Tc115-M4-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">M20213-M1,6 Prototyp Maschinengewindebohrer, Din 371m1,6-6hx, Protetx X-Pert M, Hss-E</a>
<a href="#">Tc115-M16-L0-Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 16-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">H901451-10</a>
<a href="#">A1263 Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd1,1 Mm, Nr. A1263, Din 338(Verpackungseinheit)</a>
<a href="#">Fs 1095 Ersatzteil</a>
<a href="#">01002464 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm 5,5 X 28/66 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">P20210-M1.6 Prototyp Maschinen-Gewindebohrer Din 371m1,6-6h, Prototex Xpert P, Fo B 3,5-5, Hss-E Co5</a>
<a href="#">Cnmg120404-Nf4 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">Tc115-M4-C0-Wy80aa Maschinelle Gewindebohrer, Hss-E Tin M6 - 6h</a>
<a href="#">Cnmg 120408-Nf4, Wsm10 Wendschneidplatte</a>
<a href="#">Adht1606per-G88 Wxn15 Platte</a>
<a href="#">Gx24-3e500n04-Uf4, Wsm23s Klemmhalter</a>
<a href="#">A6685 Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 46,0 X 120/160 Mm, Nr. A6685, Tfp Beschichtet, Ikz</a>

[Db133-05-02.200a0-Wj30el Bohrer](#)

[574401-958 Wendeschneidplatte Dnma  
150604-2, Wcb50](#)

[00075452 Itex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm. 5,1 X 26/62 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[P6001-D15,80r, Wxp 45  
Wendeschneidplatten Zum Bohren](#)

[A6489dpp-4.8 Bohrer](#)

[Fs 309 Ersatzteil](#)

[Fs1396](#)

[A6485tft-4 Bohrer](#)

[A510.Z16.T14.120-Cs Dorn](#)

[A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din  
1897, Typ Ufl1,1 X 7/28 Mm, Xpl-  
Beschichtet, Schaft Ha](#)

[99999999 Titex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm 5,6 X 28/66 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[P23696-1.0 Wsm35s Wendeplatte](#)

[00107558 Klemmhalter Ddnnn 3225 P15](#)

[Ak610.Z20.E16.075 Aufnahme](#)

[H3e58318-E16-16](#)

[A1164tin-6.7 Bohrer](#)

[A6489dpp-17.5 Bohrer](#)

[Gewindebohrer 7051365-M5](#)

[Adgt 10t3per-G77 Wsp45s  
Wendeplatten](#)

[A1164tin-2,0 Titex Spiralbohrer, Vhm,  
Din 6539, Typ Alpha22,0 X 12/38 Mm,  
Tin-Beschichtet, Schaft Ha](#)

[Cqgt 09t304-Pf2, Wk1 Wendeplatte](#)

[B3220.T36.41-55.Z2.Cc09 Klemmhalter](#)

[A3399xpl-10,6 Titex Spiralbohrer](#)

[H302611-5](#)



[99999999 Platte Admt10t10t316r-F56  
Wkp35 Walter Wendeschneidplatte](#)

[Ccm1 120412-Rp4, Wpp20s Platte](#)

[A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897,  
Typ Ufl1,1 X 7/28 Mm, Xpl-Beschichtet,  
Schaft Ha](#)

[Mss-E25I90-2525I Stechmodul](#)

[Bohrer A1115-20](#)

[6579690](#)

[Psdnn3232p19](#)

[A3279xpl-8.5 Titex Spiralbohrer, Vhm,  
5xd, X-Treme8,5 X 47/89 Mm, Mit Ikz](#)

[99999999 Platte Admt160616r-F56  
Wkp35s Walter Wendeschneidplatte](#)

[Tc610-M6x0.5-W0, Wj30rc](#)

[A1263 Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd8,1  
Mm, Nr. A1263, Din 338](#)

[Ep2051305-M3 Gewindebohrer](#)

[Fx5.1-E510n025-Ce4wsm33  
Wendeplatte](#)

[A1174 Titex Nc-Anbohrer, Wn, Vhm4,00  
X 15/55 Mm, 90 Grad, Typ N](#)

[01003205 Titex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm. 1,5 X 9/32 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[H302611-8](#)

[Gx24-4e600n30-Rd4 Wsm33s  
Wendeplatte](#)

[Tc115-M8-C0-Wy80aa Gewindebohrer](#)

[Fs1454 Schraube](#)

[162-0.55 Bohrer A3](#)

[A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897,  
Typ Ufl1,5 X 9/32 Mm, Xpl-Beschichtet,  
Schaft Ha](#)

[Admt 10t308r-F56 Wkp35s  
Wendeplatten](#)

[Bohrer A3299xpl-7.8](#)

<a href="#">Fs1457 Schraube</a>
<a href="#">F1352hun-1.02 Titex Maschinen- Reibahle, Hss-E, Din 212drm, 1,02 X 14/57 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">Bohrer A1149xpl-2.6</a>
<a href="#">Tc115-M14-L0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1164tin-1.6 Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,6 X 10/34 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">M2151305-M4x0.5 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m4x0,5-6hx, Paradur Xpert M, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">Dcmt 11t302-Pf4, Wsm20 Wendeschneidplatten</a>
<a href="#">A3389aml Titex Ratioboherer, Vhm, Werksnormdrm 2,25 X 19/57 Mm</a>
<a href="#">00074336 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 6,0 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Admt 120408r-F56, Wsp45</a>
<a href="#">Lnmu 100508-F57t, Wsp45s Platte</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,6 X 10/34 Mm, Xpl- Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Mc122-06.0a4l Wj30tf</a>
<a href="#">H901451-8</a>
<a href="#">A3399xpl-6.8 Bohrer</a>
<a href="#">H3021178-4</a>
<a href="#">Tc115-M8-C0-Wy80aa Maschinen- Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 8-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">F2171-9 Scan</a>
<a href="#">??251-08.0-?4?</a>
<a href="#">Fs2174 Schraube</a>
<a href="#">H302211-2.5</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplattenwnmg 100612-Nm4, Wsm20 Oder 30</a>

[Ep2051305-M6 Prototyp Maschinen-  
Gewindebohrer, Din 371m 6 - 6hx,  
Paradur, Fo C 2-3, Hss-E](#)

[Odhx 0605 Zzr A57 Wkp35s](#)

[P2840s-4n-E67 Wsp45s  
Wendeschnidplatte Zum Bohren](#)

[Ceratizit  
Wendeplattenbohrerc900.4d.330.R10](#)

[H4044918-3-30](#)

[Tc115-M12-L0-Wy80aa Gewindebohrer](#)

[T2711-29-W32-3-09-3-24](#)

[P20210-M1,8 Maschinen-Gewindebohrer  
Din 371](#)

[P6003-D17,00r Wmp35 Wendeplatte](#)

[Tc216-M10-C0, Wy80aa Gewindebohrer](#)

[00074335 Titex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm. 4,0 X 22/55 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[Bohrer A6589dpp-5.8](#)

[00074337 Titex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm. 6,2 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[Lnmu 120608-F57t, Wsp45s  
Wendeplatte](#)

[H3023118-5](#)

[A1149 Xpl-2 Spiralbohrer, Hss-E, Din  
1897, Typ Ufl2,0 X 12/38 Mm, Xpl-  
Beschichtet, Schaft Ha](#)

[99999999 Wendeplatte Dnmg 150608-  
Ns6](#)

[A3399xpl Spiralbohrer, Vhm, 5xd,6,8 X  
43 X 53/91 Mm, Xpl- Beschichtet, Ikz](#)

[F1352-1.4 Aufnahme](#)

[Gewindebohrer Machine 705167-M6](#)

[00390686 Titex Spiralbohrer, Din 1897,  
Hsco Drm. 7,4 X 12/38 Mm, Typ Ufl, Nr.  
A1148](#)

[00777792](#)

<a href="#">H3123518-25x90</a>
<a href="#">A1149tfl - 6,2 Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1164tin-2.6 Titex Spiralbohrer, Vhm, Din 6539, Typ Alpha22,6 X 10/43 Mm, Tin-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Sw3</a>
<a href="#">A3379xpl-5.9 Bohrer</a>
<a href="#">A1174-3 Bohrer</a>
<a href="#">H302611-2</a>
<a href="#">Mb266-12.0a3x050c, Wj30uu</a>
<a href="#">07700734 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 340drm. 1,6 X 50/76 Mm, Typ Va, Nr. A1544 Va</a>
<a href="#">B4013.F32.28,0.Z02.84r Walter Wendeplattenbohrer</a>
<a href="#">Platte Sffw1203efr Wk10 (Tv. Cpf. Platte)</a>
<a href="#">B4013.F25.25,0.Z02.75r Gewindebohrer</a>
<a href="#">A3399xpl-10.6 Bohrer</a>
<a href="#">Ep2053305-M3 Prototyp Maschinengewindebohrer, Din371m3- 6gx, Paradur Eco Plus, Hss, Tin Beschichtet</a>
<a href="#">A1149xpl-1.9 Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,8 X 11/36 Mm, Xpl- Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">99999999 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Dm. 7,8 X 12/38 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Mc216-15.0a3b-W J30tf</a>
<a href="#">Fs2066 Schraube</a>
<a href="#">A1164tin-3 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Bohrer A1115-5</a>
<a href="#">?1211 Bohrertitex Spiralbohrer, Din 338, Hssdrm 4,7 X 39/80 Mm</a>
<a href="#">P20210-M1.8 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m 1,8</a>
<a href="#">Bohrer A3399xpl-12.6</a>

<a href="#">A1222-5.9 Bohrer</a>
<a href="#">T9111000-16x3</a>
<a href="#">Ep2053305-M4 Prototyp Maschinengewindebohrer, Din371m4- 6gx, Paradur Eco Plus, Hss, Tin Beschichtet</a>
<a href="#">P20210-M1.4 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m1,4-5h, Prototex Xpert P, Fo B 3,5-5, Hss-E Co5</a>
<a href="#">A3378tml-2,25 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">H302611-12</a>
<a href="#">P6500-1r-B88-E1, Wxp15 Wendeplatte</a>
<a href="#">A1164tin-3.9 Bohrer</a>
<a href="#">P6001-D28,00r W?P45 Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">F1352hun-8.01 Scan</a>
<a href="#">Wnmg080408-Nf4 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">Tc115-M4-C0-Wy80aa Maschinen- Gewindebohrer, Hss-E, Tinm4 - 6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">Dnmg110404-Nf4 Wsm20 Platte</a>
<a href="#">A3279xpl-3,3 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">??122-04.0w4xk</a>
<a href="#">99999999 Wendeplatten Tnmg 220412 - Mk5 Wkk10s Walter Wendeplatte</a>
<a href="#">A3279xpl-5,6 Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1149xpl-1.9 Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,9 X 11/36 Mm, Xpl- Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A3399xpl Spiralbohrer, Vhm, 5xd,7,3 X 53/91 Mm, Xpl- Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">5113703 Stechmodul Mss-E25I21-Gx24- 3c100150</a>
<a href="#">202161 - M 2,5 Gewindebohrer</a>
<a href="#">H3023118-3</a>
<a href="#">P20210-M1 Prototyp Gewindebohrer Din 371m1-5h, Prototex Xpert P, Fo B 3,5-5, Hss-E Co5</a>

<a href="#">Gewindebohrer 20430-M5</a>
<a href="#">F4238.B22.050.Z03.43</a>
<a href="#">H3023118-12</a>
<a href="#">A1149xpl-1,4 Bohrer</a>
<a href="#">00103980</a>
<a href="#">??122-06.0a4l-Wj30tf</a>
<a href="#">Wnmg 060408-Nm4, Wsm20</a> <a href="#">Wendeplatte</a>
<a href="#">Cnmg 120404-Nf4, Wsm10</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,6 X 14/43 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Sffw 1203efr Wk10 Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">A1149xpl-2,4 Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,4 X 14/43 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Ak155.S40.035.27 Dorn</a>
<a href="#">F4030.B22.050.Z05.01</a>
<a href="#">A3162-1.25 Bohrer</a>
<a href="#">Bohrer A3299xpl-5.9</a>
<a href="#">A1263 Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd2,6 X 30/57 Mm, Din 338</a>
<a href="#">Mc326-08.0a4bcj-Wk40tf</a>
<a href="#">??122-08.0a4l</a>
<a href="#">Ap320-Wc0812 Unterlegplatte</a>
<a href="#">P21360-M14x1,5 Maschinen-Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,3 X 20/52 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Admt 10t304r-F56 Wkp35s</a> <a href="#">Wendeplatten</a>
<a href="#">CcmT 060202-Pf4, Wsm10</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">P20210-M2.5 Prototyp Maschinen-</a>

<a href="#">Gewindebohrer Din 371m 2,5</a>
<a href="#">H5088006-M3</a>
<a href="#">Ccmt 09t302pf4, Wsm10</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">Cnmg 120408-Nf4, Wsm10</a> <a href="#">Wendeschnidplatten</a>
<a href="#">H4038217-20-1</a>
<a href="#">A3379xpl-9,1 Spiralbohrer</a>
<a href="#">F1352-5 Scan</a>
<a href="#">A6489dpp-9/32in Bohrer</a>
<a href="#">Mc122-10.0a4xl-Wj30tf</a>
<a href="#">Mc111-16.0a4b Wj30tf</a>
<a href="#">?20519-?8 Gewindebohrer</a>
<a href="#">Zusammenbauteil Fs243 (Schraube)</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatte Lmt</a> <a href="#">15t308r-D51, Xxx</a>
<a href="#">H3e21317-E12-12</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din</a> <a href="#">1897, Typ Ufl2,5 X 14/43 Mm, Xpl-</a> <a href="#">Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">P20210-M2,5 Maschinen-Gewindebohrer</a> <a href="#">Din 371</a>
<a href="#">Snhx1205ann-K88 Wxn15</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">Dnmg 150608-Mp5, Wpp20s</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">Fs1495 Schraube</a>
<a href="#">5006706 Spannschraube Fs 1030</a>
<a href="#">Db133-08-00.700a0-Wj30er Bohrer</a>
<a href="#">Svjbr 2525m16 Halterung</a>
<a href="#">H5087006-M3</a>
<a href="#">?1211 Bohrertitex Spiralbohrer, Din 338,</a> <a href="#">Hssdrm 2,8 X 33/61 Mm</a>
<a href="#">Ep2021305-M4 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A6489dpp-5.3 Bohrer</a>

<a href="#">1263 Bohrer 3,1mm</a>
<a href="#">F1352hun-7.01 Aufnahme</a>
<a href="#">Gx24-3e500n04-Uf4</a> <a href="#">Wendeschnaidplatte Wsm333s</a>
<a href="#">??251-10.0-?4?</a>
<a href="#">A1174 Titex Nc-Anbohrer, Wn, Vhm6,00</a> <a href="#">X 17/66 Mm, 90 Grad, Typ N</a>
<a href="#">Mc122-04.0w4xk Wj30tf</a>
<a href="#">F1342-14 Scan</a>
<a href="#">Ep2021305-M3 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din</a> <a href="#">1897, Typ Uf1,5 X 9/32 Mm, Xpl-</a> <a href="#">Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">??122-10.0a4l</a>
<a href="#">??111-02.0?4?</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatteadmt</a> <a href="#">120412r-F56, Wsm35s</a>
<a href="#">Sx-3e300n02-Ck8 Wk1 Platte /Rillen</a> <a href="#">_B3.00</a>
<a href="#">Lnmu 100508-F57t, Wsp45s</a> <a href="#">Wendeplatte</a>
<a href="#">F1352hun-4.02 Titex Maschinen-</a> <a href="#">Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 4,02 X</a> <a href="#">16/65 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">A3279xpl-3,7 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Admt 160608r-F56 Wsp45 Wendeplatte</a>
<a href="#">6579683</a>
<a href="#">A3279xpl-7 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Ep2021305-M2.5</a>
<a href="#">F1352hun-3.02 Titex Maschinen-</a> <a href="#">Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 3,02 X</a> <a href="#">16/65 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">P6001-D25,00r W?P45</a> <a href="#">Wendeschnaidplatte</a>
<a href="#">007723531 Die Wechselbare</a> <a href="#">Wendeplatte Zum Drehen Cnmg</a> <a href="#">1120408 Nm5 Wak10</a>



<a href="#">Bohrer A1164tin-8.6</a>
<a href="#">Db133-05-00.850a0-Wj30el Bohrer</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,6 X 14/43 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">H3023118-8</a>
<a href="#">Fs 1106 Ersatzteil</a>
<a href="#">P2136005-M6x0.75 Gewindebohrer</a>
<a href="#">F1352hun-2 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 2,0 X 14/57 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">A3279xpl-10 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Odmw060508-A57, Wkp35s</a>
<a href="#">Mc122-10.0a4l Wj30tf</a>
<a href="#">H3e82378-E12-12</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,5 X 14/43 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A6685 Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 46,0 X 120/160 Mm, Tfp Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">Gx24-3e400n04-Uf4, Wsm33s Wendeplatten Zum Stechen</a>
<a href="#">Ak610.Z25.E25.040</a>
<a href="#">F1352hun-1.97 Aufnahme</a>
<a href="#">Bohrer A3379xpl-4.3</a>
<a href="#">Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd3,4 X 39/70 Mm, Nr. A1263, Din 338</a>
<a href="#">A3279xpl-4.2 Bohrer</a>
<a href="#">Ccgt 060201-Pm2 Wk1 Wendeplatten</a>
<a href="#">5008516 Schraube Fs359</a>
<a href="#">F1352-7.1 Aufnahme</a>
<a href="#">A3279xpl-10,5 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Tc216-M20-L0, Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">H8e11118-E12-12</a>

<a href="#">Platte P4840p-3r-E67 Wkp35s</a>
<a href="#">A3279xpl-3 Bohrer</a>
<a href="#">P6001-D24,00r, Wpp45c Wendeplatte</a>
<a href="#">Cnmm 160612-Nrf, Wpp20s Wendeplatte</a>
<a href="#">A101m.0.40.080.40</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,2 X 13/40 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Tc115-M16-L0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">Tc611-M10-W0-Wj-30rc</a>
<a href="#">H3021178-5</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplattednmg 150608-Nm4, Wsm10</a>
<a href="#">F1352hun-3 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 2123,00 Mm, Spiralgenutet, Rechts, Form D</a>
<a href="#">330379-766 Wendeplattenbohrer B 3213.F.032.Z01.096r</a>
<a href="#">A1149 Xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,7 X 10/34 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A6685 Titex Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 44,0 X 78/120 Mm, Nr. A6685, Tfp Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">P2136005-M12x1 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1149xpl-1,9 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,9 X 11/36 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">?1211 Bohrerdrm 2,3 X 27/53 Mmtitex Spiralbohrer, Din 338, Hss</a>
<a href="#">A1164tin-1,6 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">F1352hun-2.52 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 2,52 X 15/61 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">H4038217-16-0.5</a>
<a href="#">A1174-3 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,2 X 8/30 Mm, Xpl-</a>

<a href="#">Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">P20210-M2 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m2-6h, Prototex Xpert P, Fo B 3,5-5, Hss-E Co5</a>
<a href="#">Fs 2032 Ersatzteil</a>
<a href="#">589369-948 Wendeschneidplatte Cnmg 120404-Nm4, Wsm 20</a>
<a href="#">A3265tfl-3.3 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Ak610.Z12.E12.022</a>
<a href="#">Cqgt 09t302-Pf2, Wxn10 Wendeplatte</a>
<a href="#">F1352hun-6.14 Scan</a>
<a href="#">P20210-M1 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m1-5h, Prototex Xpert P, Fo B 3,5-5, Hss-E Co5</a>
<a href="#">62000-Unc2 Prototyp Schneideisen, Hss2-56 Unc, Nr. 62000</a>
<a href="#">Fs243 Fertigungsteil(Schraube)</a>
<a href="#">A3279xpl-3.5 Bohrer</a>
<a href="#">Fs2147 Schraube</a>
<a href="#">99999999 Wendeplatte Dnmg150608- Nm5</a>
<a href="#">Bohrstange B4030.T28.33-41.Z1.Cp05</a>
<a href="#">A6685 Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 48,0 X 152/192 Mm, Nr. A6685, Tfp Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">F1352hun-1.01 Reibwerkzeug</a>
<a href="#">A1164tin-3.9 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Adht1606per-G88 Wk10 Platte</a>
<a href="#">A3265tfl-4.9 Spiralbohrer</a>
<a href="#">B3230.C6.110-203.Z1.Cc06 Schlichten Kopf</a>
<a href="#">F4042.B27.080.Z07.15 Aufnahme</a>
<a href="#">B4030.T45.55-70.Z1.Wc04</a>
<a href="#">P6001-D25,00r W?P45 Wendeschneidplatten Zum Bohren</a>
<a href="#">B3223g.N8.150-640</a>

<a href="#">A1164tin-5 Bohrer</a>
<a href="#">Vcgt160402-Pf2 Wxn10 Platte</a>
<a href="#">F1352-3.2 Aufnahme</a>
<a href="#">01002463 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 2,5 X 14/43 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">A6489amp-2</a>
<a href="#">99999999</a>
<a href="#">99999999 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 7,5 X 12/38 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Sffw1203efr Platte Wk10 (Tv. Cpl. Platte)</a>
<a href="#">?20519-?8 Walter Maschinen- Gewindebohrer, Din 371m 8-6h, Paradur, Form C/2-3 Gg., Hss-Enr.P20519-M8</a>
<a href="#">Ccmt 09t308-Pm5, Wsm10 Wendeschneidplatten</a>
<a href="#">R4061.Z16.12h6.1c-E1 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1154tft-2.5 Spiralbohrer</a>
<a href="#">H4021217-12</a>
<a href="#">A1174-6 Bohrer</a>
<a href="#">P20569-M48 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 376m 48-6h, Paradur Xpert P, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">00503126 Walter Wendeschneidplatte Zum Drehencnmg 120408-Nm4, Wmp20s</a>
<a href="#">Mc326-04.0a3l100 Wk40tf</a>
<a href="#">A3279xpl-5,5 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Ccmt060202-Pf4 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">F5141.B16.040.Z05.12 Aufnahme</a>
<a href="#">F 1342 Titex Maschinen-Reibahle, Hss- E, Din 2129,0 H7, Geradegenutet, Rechts, Form A/C</a>
<a href="#">P20519-M8 Maschinen-Gewindebohrer, Din 371m 8-6h, Paradur, Form C/2-3 Gg., Hss-E</a>
<a href="#">62000-Unc4 Prototyp Schneideisen,</a>

<a href="#">Hss4-40 Unc, Nr. 62000</a>
<a href="#">Svjbl 2525m16 Halterung</a>
<a href="#">2051306-M4 Gewindebohrer</a>
<a href="#">Mc122-12.0a4xk-Wj30tf</a>
<a href="#">H302611-10</a>
<a href="#">A3279xpl-5.1 Titex Spiralbohrer, Vhm, 5xd, X-Treme5,1 X 28/66 Mm</a>
<a href="#">Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd8,1 Mm, Nr. A1263, Din 338</a>
<a href="#">H3e21317-E16-16</a>
<a href="#">F2171-3 Scan</a>
<a href="#">P20210-M1.2 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer M1.2</a>
<a href="#">Fs1453 Spanschraube</a>
<a href="#">??122-03.0w4?</a>
<a href="#">Fs2118 Schraube</a>
<a href="#">A1149xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,8 X 16/46 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Mss-E25I21-Gx24-3c70100 Stechmodul</a>
<a href="#">H5087006-M6</a>
<a href="#">H302611-4</a>
<a href="#">Vcgt160408-Pm2 Wxn10 Platte</a>
<a href="#">Mc122-12.0a4xl-Wj30tf</a>
<a href="#">Fs 1485 (Torx 15 Ip) Schraubendreher</a>
<a href="#">Bohrer A3379xpl-7.8</a>
<a href="#">?1211 Bohrertitex Spiralbohrer, Din 338, Hssdrm 3,8 X 36/75 Mm</a>
<a href="#">6579689</a>
<a href="#">Fs1036 Schraube</a>
<a href="#">Sw 2</a>
<a href="#">Fs2081 Schraube</a>
<a href="#">A1149 Xpl Spiralbohrer1,4 Mm</a>
<a href="#">A1149 Xpl Spiralbohrer, Hss-E, Din</a>

<a href="#">1897, Typ Ufl1,7 X 10/34 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Bohrer A3999xpl-22</a>
<a href="#">H5087006-M4</a>
<a href="#">99999999 Titex Spiralbohrernr. A1547-1,6</a>
<a href="#">A1164tin-2.5 Titex Spiralbohrer, Vhm, Din 6539, Typ Alpha22,5 X 10/43 Mm, Tin-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">H602641-2</a>
<a href="#">A6478tml-2,45 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">P21360-M14x1 Gewindebohrer</a>
<a href="#">Platte Admt 080304r-F56 Wsp45</a>
<a href="#">A6589dpp-4.8 Bohrer</a>
<a href="#">A6685 Spiralbohrer, Vhm, 16xd, Alpha 44,0 X 78/120 Mm, Tfp Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">P26300-0902-D67, Wsm37s Wendeplatte</a>
<a href="#">A6485tft-5 Bohrer</a>
<a href="#">Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd1,1 Mm, Nr. A1263, Din 338</a>
<a href="#">Lnhu 130612r-L55t Wsp45s Wendeplatte</a>
<a href="#">Mc122-03.0w4b Wj30tf</a>
<a href="#">Tc115-M10-C0-Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 10-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">A1149xpl-2.4 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,4 X 14/43 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A3279xpl-8,8 Spiralbohrer(Nachfolge Zu A3265tfl)</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplattecnmg 160608-Nm4, Wmp20s</a>
<a href="#">Fs 229 Ersatzteil</a>
<a href="#">Adht 1606 Per-G88, Wk10</a>
<a href="#">Ep2023305-M4 Gewindebohrer</a>

<a href="#">A1149tfl - 6,4 Spiralbohrer</a>
<a href="#">00075453 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 6,6 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">A3378tml-2,85 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Tc115-M3-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">?1211 Bohrertitex Spiralbohrer, Din 338, Hssdrm 7,6 X 75/116 Mm</a>
<a href="#">Fs2177 Schraube</a>
<a href="#">??326-04.0?3l100</a>
<a href="#">60003-M2 Schneideisen</a>
<a href="#">B3220.C8.150-220.Z2.Cc12 Schruppen Kopf</a>
<a href="#">??251-03.0-?4?</a>
<a href="#">F1352hun-1.02 Reibwerkzeug</a>
<a href="#">F1352hun-1.2 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 1,2 X 14/57 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">H302611-6</a>
<a href="#">A3279xpl Titex Spiralbohrer, Vhm, 5xd, X-Treme11,0 X 55/102 Mm, Mit Ikz</a>
<a href="#">??251-12.0-?4?</a>
<a href="#">A1263-2 Spiralbohrer</a>
<a href="#">Ak540.S50.T36.250</a>
<a href="#">Cnmg120404-Nf4, Wsm10 Wendeschneidplatten</a>
<a href="#">Mc122-08.0a4xl-Wj30tf</a>
<a href="#">H5087006-M2.5</a>
<a href="#">A3279xpl-9,4 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Lnmu 120608-F57t, Wsp45s Platte</a>
<a href="#">Adgt0803per-D51, Wkp35s Wendeplatte</a>
<a href="#">Ccmt09t308-Pm5 Wsm10 Platte</a>
<a href="#">?20519-?2,5 Prototyp Maschinen-Gewindebohrer Din 371m 2,5 - 6h Paradur X.Pert P, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">A3279xpl-3.2 Titex Spiralbohrer, Vhm,</a>

<a href="#">5xd, X-Treme3,2 X 14/62 Mm</a>
<a href="#">A3399xpl-15,8 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">00063048 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 6,5 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">Ccmt060204-Pf4 Wsm20 Platte</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatteodht 060512-F57, Wsp45s(Nachfolgesorte Zu Wsm35)</a>
<a href="#">Snmg190612-Nr4 Wsm30</a>
<a href="#">A1164tin-3,4 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1164tin-10,2 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">F1352hun-2.41 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 2,41 X 14/57 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">99999999 Walter Wendeplatterohx 1605m0-D57, Wsm35s</a>
<a href="#">1263 Bohrer 4,9mm</a>
<a href="#">Dcmt 11t308-Pf4, Wsm20 Wendschneidplatte Zum Drehen</a>
<a href="#">B4015.F25.25,0.Z02.125r Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1149xpl-1.8 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl1,8 X 11/36 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">Db133-05-02.500a0-Wj30el Bohrer</a>
<a href="#">A3279xpl-9.0 Titex Spiralbohrer, Vhm, 5xd, X-Treme9.0 X 47/89 Mm</a>
<a href="#">A1164tin-4 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">H3e20317-E10-10-0.5</a>
<a href="#">Tc115-M3-C0-Wy80fc Gewindebohrer</a>
<a href="#">Tc115-M3-C0-Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 3-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">P6001-D25,00r, Wxp45 Platte</a>
<a href="#">Tc216-M10x1-L0, Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer</a>
<a href="#">Dcmt 11t304-Fm4, Wsm10s Wendeplatte</a>



<a href="#">Adht 1606 Per-G88, Wxn15</a>
<a href="#">Dcmt 11t302 Pf4 Wsm20</a> <a href="#">Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">H5088006-M4</a>
<a href="#">00065363 Titex Spiralbohrer, Din 1897,</a> <a href="#">Hsco Drm. 6,3 X 20/70 Mm, Typ Ufl, Nr.</a> <a href="#">A1148</a>
<a href="#">99999999 Titex Spiralbohrer, Din 1897,</a> <a href="#">Hsco Drm. 7,7 X 12/38 Mm, Typ Ufl, Nr.</a> <a href="#">A1148</a>
<a href="#">H3023118-4</a>
<a href="#">H5087006-M2</a>
<a href="#">H302611-3.5</a>
<a href="#">Fs 1100 Ersatzteil</a>
<a href="#">Ccmt09t304-Pf4 Wsm20 Platte</a>
<a href="#">Platte P4840c-3r-E67 Wxp40</a>
<a href="#">A6485tft-3 Bohrer</a>
<a href="#">Ep2051305-M2.5 Prototyp</a> <a href="#">Maschinengewindebohrer, Din 371m 2,5-</a> <a href="#">6hx, Paradur Eco-Ht, Fo C 2-3, Hss-E Pm</a>
<a href="#">Cnmg190608-Nrs Wendeschnidplatte</a> <a href="#">Wsm20</a>
<a href="#">Ep2053305-M2.5 Gewindebohrer</a>
<a href="#">F4238.T45.050.Z03.43</a>
<a href="#">Snmx 160620-F57 Wsp 45s Wendeplatte</a>
<a href="#">M20213-M1.6 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A3399xpl-13.8 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">A1164tin-3,9 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">B4030.T36.41-55.Z1.Wc03 Aufnahme</a>
<a href="#">Tc115-M6-C0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">Apht15t3pdl-K88, Wk10 Wendeplatte</a>
<a href="#">F1352hun-4 Titex Maschinen-Reibahle,</a> <a href="#">Hss-E, Din 212drm. 4,00 X 16/65 Mm,</a> <a href="#">Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">Lnhu090608r-L55t, Wkp45s</a> <a href="#">Wendeplatten, Tiger-Tec</a>

<a href="#">A1164 Tin Titex Spiralbohrer, Vhm, Din 6539, Typ Alpha22,9 X 16/46 Mm, Tin-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">B4013.F25.25,0.Z02.75r Walter Wendeplattenbohrer</a>
<a href="#">Db133-05-01.100a0-Wj30el Bohrer</a>
<a href="#">Fs 1048 Ersatzteil</a>
<a href="#">H5087006-M5</a>
<a href="#">F2232.Z.012.Z02.03</a>
<a href="#">Gewindebohrer P21569-M20x1</a>
<a href="#">F1352-7 Aufnahme</a>
<a href="#">Db133-08-02.100a0-Wj30er Bohrer</a>
<a href="#">A1164tin-2,3 Titex Spiralbohrer</a>
<a href="#">Snmg190612-Nr4 Wsm20</a>
<a href="#">Tc115-M4-C0-Wy80aa Maschinelle Gewindebohrer Hss-E Tin M8</a>
<a href="#">A3279xpl-5.3 Bohrer</a>
<a href="#">Mc251-05.0-A4b Wk40rc</a>
<a href="#">A1111-6.25 Zentrierbohrer</a>
<a href="#">6579691</a>
<a href="#">P20569-M42 Prototyp Maschinen-Gewindebohrer Din 376m 42-6h, Paradur Xpert P, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">Tc216-M8x1-L0-Wy80aa Gewindebohrer</a>
<a href="#">Admt 120404r-F56 Wsp45s Wendeplatte</a>
<a href="#">Ccmt 060202-Pf4, Wsm10 Wendschneidplatten</a>
<a href="#">00074943 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 3,3 X 18/49 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">A3279xpl-4.2 Titex Spiralbohrer, Vhm, 3xd, X-Treme4,2 X 14/62 Mm</a>
<a href="#">Tc115-M6-C0-Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer, Hss-E, Tinm 6-6h, Perform Salo, Form C (2 - 3 Gang)</a>
<a href="#">A3279xpl-5 Titex Spiralbohrer</a>

<a href="#">?3379pl-7.5 Bohrer</a>
<a href="#">?20519-?2 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m 2 - 6h Paradur X.Pert P, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">A3279xpl-11 Bohrer</a>
<a href="#">Wcmt080408-Pm5 Platte Wsm20</a>
<a href="#">6069463</a>
<a href="#">Tc115-M4-C0-Wy80aa</a>
<a href="#">?20519-?3 Prototyp Maschinen- Gewindebohrer Din 371m 3, Paradur X.Pert P, Fo C 2-3, Hss-E</a>
<a href="#">Adht120416r-G88 Wxn15 Wendeschnidplatte</a>
<a href="#">H4034217-5</a>
<a href="#">Bohrer A3299xpl-9.1</a>
<a href="#">??122-12.0a4l</a>
<a href="#">Dnmg 110404-Mp3 Wpp10s Platte</a>
<a href="#">A1263 Titex Spiralbohrer, Vhm, 8xd3,4 X 39/70 Mm, Nr. A1263, Din 338</a>
<a href="#">Mc251-06.0-A4b Wk40rc</a>
<a href="#">00301181</a>
<a href="#">00073574 Titex Spiralbohrer, Din 1897, Hsco Drm. 3,4 X 20/52 Mm, Typ Ufl, Nr. A1148</a>
<a href="#">6069461</a>
<a href="#">Fs 749 Spannschraube</a>
<a href="#">P21360 Prototyp Maschinengewindebohrer, Din374m16 X 1 - 6h, Hss-E, Typ Prototex Xpert P</a>
<a href="#">P6001-D28,00r, Wxp45 Wendeschnidplatten Zum Bohren</a>
<a href="#">??111-16.0?4?</a>
<a href="#">Dcmt 11t308-Rp4 Wpp10s Platte</a>
<a href="#">A1149xpl Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,8 X 16/46 Mm, Xpl- Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">H8005928-2-0.5</a>

<a href="#">A1149 Xpl-2 Titex Spiralbohrer, Hss-E, Din 1897, Typ Ufl2,0 X 12/38 Mm, Xpl-Beschichtet, Schaft Ha</a>
<a href="#">A3279xpl-4.5 Bohrer</a>
<a href="#">Ep2053305-M6 Gewindebohrer</a>
<a href="#">A1174-4 Bohrer</a>
<a href="#">Bohrer A3379xpl-4.1</a>
<a href="#">Fs2062 Schraube</a>
<a href="#">Mc726-4.0a3a008j-Wk40tf</a>
<a href="#">99999999 Walter WendeplatteInhu 160708r-L55t, Wsm35s</a>
<a href="#">F1352hun-2.5 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Din 212drm. 2,5 X 15/61 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">Tc216-M8x1-L0, Wy80aa Maschinen-Gewindebohrer</a>
<a href="#">A3399xpl Spiralbohrer, Vhm, 5xd,6,7 X 53/91 Mm, Xpl- Beschichtet, Ikz</a>
<a href="#">Wnmg 060408-Nm, Wsm20 Wendeplatte</a>
<a href="#">F1352hun-7 Titex Maschinen-Reibahle, Hss-E, Werksnormdrm. 7,00 X 23/86 Mm, Form B/D, Spiralgenutet</a>
<a href="#">3230.T14.15-18.Z1.Wc02 Ausdrehkopf</a>
<a href="#">Bohrer A3279xpl-18</a>
<a href="#">Pdjinl1616h11 Halterung</a>
<a href="#">M2156305-M8x0.5 Gewindebohrer</a>
<a href="#">Dcmt11t304-Pf4, Wsm20 Wendschneidplatte5615026</a>
<a href="#">G1011.2525-8t28, Gx30 Klemmhalter</a>
<a href="#">Ccmt 09t308pf4, Wsm10 Platte</a>
<a href="#">Cnmg120408-Mp5 Wpp20s Platte</a>
<a href="#">Dclnr 2525 M16 Klemmhalter</a>
<a href="#">Bohrer A3399xpl-8.8</a>
<a href="#">Fx2.2 E220I5 Ce6, Wsm33 Wendeplatte</a>

