



## Fibro

Garanti: 12 ay  
Bu ürüne ait Türkiye içi kapı teslim fiyat ve teslim süresi içeren teklifimizi almak için [info@yursat.com.tr](mailto:info@yursat.com.tr) e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi için +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz. **Fibro** Markası, tedarik süresi için lütfen bizimle iletiŐime geçiniz.

*Firmamız Fibro Türkiye Distribütörü veya temsilcisi deĐildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ürünlerde sadece Orjinal ve yeni ürün teklifi sunmaktadır. Bu sitede gösterilen özel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.*

rn	Açıklama
<a href="#">2053.70.016</a>	STOP WASHER
<a href="#">2052.70.016.022.020</a>	FIBRO GUIDE BUSH WITH SOLID LUBRICANT
<a href="#">2087.70.024.036</a>	GUIDE BUSH Customs tariff number: 84879090
<a href="#">2133.11.082</a>	
<a href="#">2072.46</a>	
<a href="#">2445.10.040.055</a>	
<a href="#">2022.40.1.06</a>	
<a href="#">2133.11.052</a>	
<a href="#">2532.2.190.270.0306</a>	
<a href="#">Piece no 4-817-911-0028 D</a>	.B1_seal set Set of seals for rotary table
<a href="#">Piece no. 4-817-911-0028 L</a>	B1 bearing set gate Set of bearings for rotary table Bearing kit
<a href="#">3-857-360-0085</a>	Drive roller D 62.00xd 35x30 rollers
<a href="#">3-800-140-0110</a>	Divider pin D 44xd35x86.7 with lowering roller pin
<a href="#">5645247</a>	Clamping set tightening torque 41Nm TLK 110 60 x 77 2840 Nm
<a href="#">GUIDE BUSH D30.01_100125</a>	

<a href="#">2031.02.030</a>	WITH BOLT HOLES FIBRO HOLDING BEARING WITH BOLT HOLES MEK0461
<a href="#">2490.14.07500.050</a>	FIBRO GAS SPRING COMPACT ACCORDING TO PRINT EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH INSTRUCTIONS ALTERNATIVE REPLACES 2490.13.07500.050 OBSERVE: DIFFERENT PISTON ROD DIAMETER!
<a href="#">2201.4J</a>	FIBRO PRECISION CUTTING STAMP, ISO 8020
<a href="#">2487.12.00500.100</a>	FIBRO GAS SPRING ACCORDING TO PRINT EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU
<a href="#">IS ORDERED WITH F635000536210_061213</a>	
<a href="#">2487.12.00500.100(75)</a>	
<a href="#">2480.00.24.01-- MEASURING COUPLING</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.009.00750.1</a>	
<a href="#">2192.10.08.020</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2480.00.91.10.01</a>	
<a href="#">2016.15.009.00.1001.00</a>	FIBRO WEDGE VALVE BOTTOM RUNNING PIN 90/0°
<a href="#">R12-10</a>	
<a href="#">ANGLED GUIDE GIB 2962.70.050.200</a>	01012NB02011
<a href="#">ANGLED GUIDE GIB 2962.70.050.300</a>	06006NB02004
<a href="#">2480.00.39.05.08</a>	FIBRO MULTIPLE CONTROL VALVE WITH SINGLE FUNCTIONAL AREA WITH USER INSTRUCTIONS
<a href="#">2480.13.00750.300</a>	
<a href="#">2480.13.00750.300</a>	
<a href="#">2052.70.015.021.025</a>	Guide bushing
<a href="#">254 - 5 - 050 Green</a>	
<a href="#">254 - 6 - 050 Yellow</a>	
<a href="#">254 - 7- 050 Red</a>	
<a href="#">244.16.125.050</a>	
<a href="#">244.16.125.080</a>	

<a href="#">244.16.100.060</a>	
<a href="#">2198.34.040</a>	
<a href="#">2198.32.040</a>	
<a href="#">2198.34.020</a>	
<a href="#">2052.70.160.180.150</a>	
<a href="#">2052.70.020.028.030</a>	
<a href="#">2052.70.030.038.035</a>	
<a href="#">2052.70.030.038.060</a>	
<a href="#">2487.12.00170.015</a>	
<a href="#">2487.12.00320.007</a>	
<a href="#">2961.70.018.125</a>	
<a href="#">2961.70.028.150</a>	
<a href="#">2960.72.018.075</a>	
<a href="#">2960.72.028.100</a>	
<a href="#">2962.75.025.012.0110</a>	
<a href="#">244.5.06.020</a>	
<a href="#">2450.6.17.026.04</a>	
<a href="#">2450.6.13.5.032.4</a>	
<a href="#">241.17.20.025</a>	COIL COMPRESSION SPRING
<a href="#">2480.00.23.01.0260</a>	FIBRO-HOSE MINIMESS-SYSTEM STRAIGHT ON BOTH SIDES
<a href="#">2480.00.23.02.0175</a>	FIBRO-HOSE MINIMESS SYSTEM STRAIGHT / 90
<a href="#">2480.00.23.02.0350</a>	FIBRO-HOSE MINIMESS-SYSTEM STRAIGHT / 90
<a href="#">2480.00.24.53</a>	FIBRO-DOUBLE-ADAPTER
<a href="#">2480.00.24.30</a>	FIBRO DISTRIBUTION BLOCK, 3 CONNECTIONS G1/8
<a href="#">2480.00.31.01.1</a>	CONTROL FITTING
<a href="#">202.24.050.365.10</a>	FIBRO-GUIDE COLUMN SPECIAL
<a href="#">206.71.050.063</a>	FIBRO BALL CAGE WITH RETAINING RING, BRASS
<a href="#">X_FIBRO_NORMALIEN</a>	NO DELIVERY POSSIBILITY KEY DIN 6885 E 10x8x50
<a href="#">2962.70.026.200</a>	ANGLE STRIP
<a href="#">2021.46.040.085.10</a>	LEADERSHIP COLUMN M. BUND SONDER
<a href="#">2081.35.040.10</a>	FIBRO GUIDE BUSHING, WITH COLLAR, SINTER METAL
<a href="#">2487.15.00350.025</a>	GAS SPRING, POWERLINE ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH OPERATING INSTRUCTIONS REPLACES 2487.12.00350.025
<a href="#">2021.43.040</a>	FIBRO-HOLDING DISC WITH COUNTERSUNK SCREW
<a href="#">241.15.16.025</a>	COIL COMPRESSION SPRING

<a href="#">2480.00.31.02</a>	FIBRO-FILLING HOSE FOR CONTROL FITTING WITH QUICK COUPLING AND GAS CYLINDER CONNECTION WITH OPERATING INSTRUCTIONS 2.7517.
<a href="#">2132.10.03.076.5.1</a>	FIBRO-BUSHING FOR SUPPORT BOLT
<a href="#">207.45.04</a>	HOLDING PIECE
<a href="#">254.7.040</a>	FIBROFLEX HOLLOW ROUND BARS
<a href="#">2482.77.00030.010</a>	GAS SPRING, SMALL DIMENSIONS, ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH INSTRUCTION MANUAL
<a href="#">2480.24.00200.050</a>	GAS SPRING, SMALL DIMENSIONS, ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH INSTRUCTION MANUAL REPLACES 2480.21.00200.050
<a href="#">2480.25.00200.050</a>	GAS SPRING, SMALL DIMENSIONS, ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH INSTRUCTION MANUAL REPLACES 2480.22.00200.050.1
<a href="#">2960.88.080.080</a>	FIBRO-SLIDE PLATES VDI 3357
<a href="#">2960.71.080.100</a>	FIBRO-GLEITPLATTE VDI3357
<a href="#">2960.72.075.100</a>	MINI SLIDING PLATE
<a href="#">2960.72.075.075</a>	MINI SLIDING PLATE
<a href="#">2961.75.058.075</a>	FLAT STRIP
<a href="#">2961.75.058.125</a>	FLAT STRIP
<a href="#">.B1 Seal kit</a>	Set of seals for rotary table Item No. 4-817-911-0028 D
<a href="#">M200 025 AYW</a>	for NX OP50
<a href="#">2960.72.100.150</a>	MINI SLIDING PLATE
<a href="#">VH-11136 01</a>	Fibrotakt speed control valve
<a href="#">VA-11136 02</a>	Fibrotakt flow adjustment valve
<a href="#">GS-11136 03 KPL</a>	Fibrotakt damping group complete
<a href="#">241.14.40.139</a>	SCREW COMPRESSION SPRING
<a href="#">IVN221BE08PDD</a>	Electromagnetic valve for press brake.
<a href="#">52.55.4.0090</a>	
<a href="#">3-857-360-0087</a>	Drive roller D 62.02xd 35x30
<a href="#">2010.49.7150.3.862.1</a>	
<a href="#">2925.1.0400.0050.05000</a> <a href="#">Prazisionslehrenbandrolle=5m/Br.=50/Dicke=0,40</a>	
<a href="#">2925.1.0400.0012.05000</a>	
<a href="#">2487.12.00170.080</a>	
<a href="#">17046.177.017.0504 (2051.32.015.023.10)</a>	
<a href="#">252.5.025.025.1000</a>	
<a href="#">2021.39.030.037</a>	
<a href="#">2741.8f5.1530.0930.A Stempel</a>	
<a href="#">202.21.019.180.10</a>	

<a href="#">206.72.030</a>
<a href="#">25821aa65</a>
<a href="#">2052.70.016.022.016 Guide Bush</a>
<a href="#">1.180.00027 Dichtsatz 52.25.3.</a>
<a href="#">2925.1.0800.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,80 Mm )</a>
<a href="#">223.3.0200.071 Schneidstempel Din 9861 Form D / Iso 6752, D1=2 L1=71 Werkst</a>
<a href="#">206.71.015.045</a>
<a href="#">2472.11.010</a>
<a href="#">202.19. 020.125</a>
<a href="#">2052.70.018.024.020</a>
<a href="#">2741.8e5.1145.0865.A Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Langloch, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">2487.12.00170</a>
<a href="#">223.3.0110.100 ( Durchmesser 1,10 Mm )</a>
<a href="#">241.15.20.064 Federn</a>
<a href="#">241.16.32.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=6</a>
<a href="#">2711.6f4.0800 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">2480.13.00750.050 Gasdruckfeder, Standard, Zd=50.2 Sd=25 L=195 S=50 Fa=750 Pa=</a>
<a href="#">237.8.0200.100 Stifte</a>
<a href="#">241.17.10.025 Federn</a>
<a href="#">2741.9f4.1930.0815.A Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Langloch, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">241.15.25.064 Schraubenfedern</a>
<a href="#">2960.85.028.100</a>
<a href="#">2021.46.025.224.10</a>
<a href="#">2091.34.030.10</a>
<a href="#">253.6.005 Stab D1:5mm</a>
<a href="#">2480-055-03000</a>
<a href="#">223.3.0500.071</a>
<a href="#">2021.29.032.112</a>
<a href="#">2711-5e5-0513-A</a>
<a href="#">2051.32.015.047.10</a>
<a href="#">2087.70.015.022</a>

<a href="#">2052.70.020.028.030</a>
<a href="#">2480-13-03000-138</a>
<a href="#">210.46.025.038.10</a>
<a href="#">2010.59.5040.1.895</a>
<a href="#">2485.12.01500.100</a>
<a href="#">206.71.020.071</a>
<a href="#">2711-6e5-0618-A</a>
<a href="#">2472.01.008</a>
<a href="#">2711.7f5.1215 Fibro- Prazisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2021.50.030.200.048.10 Fibro-Fuehrungssaeule Mit Konischem Schaftdin 9825/Iso9182-4</a>
<a href="#">241.14.13.064 Federn</a>
<a href="#">206.71.050.180</a>
<a href="#">2470.10.020.080.2</a>
<a href="#">206.71.030.080 Notreparaturen</a>
<a href="#">2061.44.012.023.10</a>
<a href="#">221.3.0520.071</a>
<a href="#">246.7.080.080 Urethanfeder</a>
<a href="#">3-133-324-0582</a>
<a href="#">2711.6g4.0811 Schneidstempel</a>
<a href="#">2711.6g4.0715 Fibro- Prazisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">202.19.063.400.10 Fuehrungssaeule</a>
<a href="#">24.80.00.23.01.0300</a>
<a href="#">4-800-041-0001 F-Tor Microprozessork. 24vdc,E610220, 230vac Bremsensp.</a>
<a href="#">206.71.025.080 Bearing</a>
<a href="#">2541.4.040</a>
<a href="#">244.6.125 Washer</a>
<a href="#">244.17.240.120</a>
<a href="#">2091.44.032.20</a>
<a href="#">2482-74-0005 Gaslift</a>
<a href="#">244.17.200.080</a>
<a href="#">2133.11.032</a>
<a href="#">2051.32.015.023.10</a>

<a href="#">2925.1.0200.0050.05000</a> <a href="#">Prazisionslehenbandrolle=5m/Br.=50/Dicke=0,20</a>
<a href="#">2199.10 Pneumatic Conveyor</a>
<a href="#">2960.72.018.150</a>
<a href="#">2925.1.0060.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,06 Mm )</a>
<a href="#">206.71.040.095 Kugelkaefig</a>
<a href="#">2925.2.0010.0025.05000</a> <a href="#">Prazisionslehenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,01</a>
<a href="#">269.3.1300.060.5.0700</a>
<a href="#">2021.46.040.160.10 Spalte</a>
<a href="#">2487.12.00750.063,P2408+p2404 ,</a> <a href="#">2487.12.00750.063.1</a>
<a href="#">2472.01.005</a>
<a href="#">206 71 020 071 Fibro 206 71 071 020</a>
<a href="#">206.51.006.020</a>
<a href="#">2482.73.00000.050.1 Gasdruckfeder</a>
<a href="#">2132.10.040</a>
<a href="#">2487.12.02400.032</a>
<a href="#">269.3.1600.090.05.1200 Stempel</a>
<a href="#">Y0 500-100,Op30</a>
<a href="#">2487.12.02400.063</a>
<a href="#">202.24.038.450 .10</a>
<a href="#">Ev81-501mj1</a>
<a href="#">241.14.32.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din</a> <a href="#">Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=6</a>
<a href="#">2480.13.03000.200</a>
<a href="#">2711.7?5.0900</a>
<a href="#">207.45 Screw Clamp With Screw</a>
<a href="#">2140.16.18.160 Spanneisen Gerade Din6314</a>
<a href="#">2925.1.0050.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,05 Mm )</a>
<a href="#">2480.00.23.01.0300.2</a>
<a href="#">2021.46.020.112.30 Spalte Mit Einer Schraube Und Unterlegscheibe</a>
<a href="#">206.71.025.045 Fibro-Kugelkaefig Mitsicherungs-Ringeinstich, Messing</a>
<a href="#">2091.71 Innendurchmesser 25</a>
<a href="#">206.73.040.095.00</a>

<a href="#">2091.45.020 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit Flansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5</a>
<a href="#">2711.7e5.0800 Fibro-Præzisions-Schneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">241.15.63.115 Schraubendruckfeder</a>
<a href="#">2052.70.020.030.025 Fuehrungsbuchse</a>
<a href="#">2925.2.0200.150.500</a>
<a href="#">241.16.40.178 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=40 Dd=20 L0=1</a>
<a href="#">202.19.040.280.20</a>
<a href="#">244.16.125.060.080 Stufen-Schraube</a>
<a href="#">241.18.505.250 Feder</a>
<a href="#">206.71.032.071 Kugelkaefig</a>
<a href="#">246.6.016.025</a>
<a href="#">2052.70.018.024.015</a>
<a href="#">2450.5.21.038.06 Fibroflex-Daempfungsscheibe</a>
<a href="#">2482.74.00090.038.2 Gasdruckfeder, Kleine Abmessung, Niedrige Federkraft, Zd=19</a>
<a href="#">2241.5d4.0790.0200.A Fibro-Præzisions-Schneidstempel,Abgesetzt, Schneidform Langloch, Iso 8020</a>
<a href="#">252.7.050.050.1000</a>
<a href="#">246.5.050.063 Fibroflex-Rundfeder 80 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 80 Sh</a>
<a href="#">2487.12.00170.025 Gasdruckfeder</a>
<a href="#">241.17.32.076 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=7</a>
<a href="#">2091.71.025 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitflansch,Bronze Mitfestschmierstoffringen</a>
<a href="#">2960.72.018.100</a>
<a href="#">Teststreifen Band Art.-Nr. 2925.1.0090.0050.05000 ( 0,09 Mm )</a>
<a href="#">2489.14.01500.050</a>
<a href="#">2480-13-03000-080</a>
<a href="#">206.71.020.045</a>
<a href="#">2711.7e5.0835.A Fibro-Schneidstempel,Abgesetzt, Rund, Mitabdruockstift, Iso 8020sonder</a>
<a href="#">2487.12.01000.063.1</a>
<a href="#">2480.009.01500</a>
<a href="#">24901218300050</a>
<a href="#">2925.2.0020.0025.05000</a>

[Prazisionslehrenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,02](#)

[2052.70.016.022.016](#)

[2480.057.00750](#)

[206.71.040.095](#)

[2284.00.1600](#)

[206.71.008.040 Separator Kugellager](#)

[2211.7d5.1020 Fibro-Prazisions-  
Schneidstempel,Rund Abgesetzt, Iso 8020](#)

[206.71.024.071](#)

[2482.72.00050.125](#)

[223.3.0500.100](#)

[2284.00.1150](#)

[2487.12.00750.038 Gasfeder](#)

[Separator-Bimen \(206.71.050.140 Faser\)](#)

[202.23.020.100.30](#)

[206.71.040.105 Fibro-Kugelkaefig Mit Sicherungs-  
Ringeinstich, Messing](#)

[239.1.0120.125](#)

[2925.1.0030.0050.05000 Fibro-  
Prazisionslehrenbandzolltarif-Nr.: 72119080](#)

[2081.94.040](#)

[244.10.170.35.06 Fibro-Scheibe Stahl,Verquetet](#)

[2925.1.0500.0012.05000](#)

[2052.70.012.018.012](#)

[2487.12.00750.019.1](#)

[223.3.0180.100 \( Durchmesser 1,80 Mm \)](#)

[2470.10.010.060.1](#)

[246.6.016.025 Urethanfeder](#)

[272.9.0200.071](#)

[2925.1.0600.0050.05000](#)

[2472.11.016](#)

[2052 070 010 014 020](#)

[11.16.7.11.5.71.42](#)

[2960.71.080.160](#)

[2480.13.07500](#)

[2470.10.030.120.2](#)

[2962.70.032.200](#)

<a href="#">2961.77.025.006.500</a>
<a href="#">2711.8f4.1025 Schneidstempel</a>
<a href="#">2061.44.008.030.10</a>
<a href="#">2284.00.1250</a>
<a href="#">2960.70.100.160</a>
<a href="#">2480.13.05000.200</a>
<a href="#">2490.12.01800.032</a>
<a href="#">32480.12.00500.125,P2394, 2480.13.00500.125</a>
<a href="#">2925.1.0300.0012.05000</a>
<a href="#">2617.8c6.1150</a>
<a href="#">2021.46.032.200.10</a>
<a href="#">2081.95.040</a>
<a href="#">206.73.040.095 Fibro-Kugelkaefig Mitmontagehilfe</a>
<a href="#">206.71.040.080</a>
<a href="#">2490.14.03000.025 Gasdruckfeder Kompakt, Zd=63.2 Sd=38 L=130 S=25 Fa=3000 Pa=1</a>
<a href="#">2480.00.23.03.0400.2</a>
<a href="#">3120.71.014.020.030</a>
<a href="#">232.3.04000 Druckstempel</a>
<a href="#">252.7.1000.010.010 Strips Fibroflex A=10mm, B=10mm, L1=1000mm</a>
<a href="#">2960.89.063.200</a>
<a href="#">2961.75.058.150</a>
<a href="#">2617.8?6.920</a>
<a href="#">244.17.160.080</a>
<a href="#">2711.7e5.1015 Fibro- Praezisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">2087.72.020.056</a>
<a href="#">206.72.024 Sicherungsring Din 471, D1=24</a>
<a href="#">202.19.032.315.10</a>
<a href="#">2925.1.0050.0012.05000</a>
<a href="#">2130.12.025</a>
<a href="#">2925.1.0300.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,30 Mm )</a>
<a href="#">202.22.024.280.10</a>
<a href="#">2081.84.050</a>
<a href="#">2192.12 Bolt Din Iso 4762</a>

<a href="#">2925.1.0090.0050.05000fibro- Prazisionslehenbandzolltarif-Nr.: 72119080lieferung 4-5 Aw</a>
<a href="#">246.6.080.110</a>
<a href="#">2132.11.063</a>
<a href="#">2052.70.045.055.030 Fuehrungsbuchse</a>
<a href="#">206.71.019.056 Lager</a>
<a href="#">2711.6j4.0545 Fibro- Prazisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>
<a href="#">2091.45.020</a>
<a href="#">2487.12.01500.100</a>
<a href="#">252.7.025.025.1000</a>
<a href="#">2480.00.31.06</a>
<a href="#">206.71.024.200</a>
<a href="#">0,30mmx12,7mm5mt</a>
<a href="#">206.71.040.105 Bearing</a>
<a href="#">2085.71.025.030 Buchse(2085.71.025.030),Faser,Germany</a>
<a href="#">2140.01.01.16.16 Spannwerkzeug- Sortimentskasten</a>
<a href="#">241.00.1.18 Verschlusschrauben</a>
<a href="#">2922.2842.040.004.1000 Fibro- Prazisionsflachstahlwerkstoff 1.2842</a>
<a href="#">2085.71.030.030</a>
<a href="#">2900.5031.32 Stahlplatten</a>
<a href="#">2052.70.012.018.010</a>
<a href="#">2961.74.125.25.350</a>
<a href="#">241.15.50.089 Schraubenfedern</a>
<a href="#">246.7.032.063 Federfibroflex-Rundfeder 95 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 95 Sh</a>
<a href="#">207.45 Haltestueck Mit Schraube</a>
<a href="#">2617.7c8.1040</a>
<a href="#">0,05mmx12,7mm5mt</a>
<a href="#">2461.2.125.160 Spring Assembly For A Drawing Die</a>
<a href="#">246.5.063.063</a>
<a href="#">241.16.32.051 Schraubendruckfeder</a>
<a href="#">251.7.010.0250.0500 Zolltarif-Nr.: 39219060</a>
<a href="#">2211.7e4.0500 Fibro-Prazisions- Schneidstempel,Rund Abgesetzt, Iso 8020</a>

[2925.1.0070.0025.05000 Teststreifen Band \( 0,07 Mm \)](#)

[2711.9g5.1670](#)

[Op10 Y0 2400-50](#)

[2961.70.035.100 Flachleiste, Bronze Mit Festschmierstoff, B=35, L=100](#)

[241.04.10.025](#)

[202.19.030.355.10](#)

[241.16.25.064](#)

[2091.46.032.30 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitflansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5](#)

[4-133-540-0045](#)

[2052.70.020.028.016](#)

[2299.221.3100.1720 Transporterelektromechanisch](#)

[206.71.040.105 Lager](#)

[2082.70.063 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit Festschmierstoff](#)

[2711.7g4.0810 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020](#)

[2487.12.00500.038 Gasdruckfeder](#)

[2299.121.2400.1200](#)

[254.6.050 Hohl Polyurethan-Runder Stab](#)

[39d876](#)

[2960.70.100.080](#)

[206.71.025.071 Kugelkaefig](#)

[2443.10.090](#)

[206.71.050.095](#)

[1.180.00027 Dichtsatz 52.25.3.Kurzhub,Hydr.](#)

[01549 Wn-D 208 Zentriereinsatz D=30](#)

[2087.70.024.036](#)

[2480.21.00200.100 Gasdruckfeder, Kleine Abmessung, Niedrige Federkraft, Zd=24.](#)

[2211.5d5.0650 Fibro-Præzisions-Schneidstempel,Rund Abgesetzt, Iso 8020](#)

[2480.00.20.07500](#)

[206.71.019.71](#)

[244.17.120.090 Schulter-Passschraube, D1=12 L1=90 D2=m10 L2=16](#)

[206.71.040.045](#)

<a href="#">223.3.0450.100</a>
<a href="#">2960.72.028.150</a>
<a href="#">206.73.063.140</a>
<a href="#">223.3.0550.100</a>
<a href="#">2961.77.063.008.500</a>
<a href="#">2711.8g4.1410 Fibro- Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">0,15mmx12,7mmx5mt</a>
<a href="#">206.71.040.095 Fibro-Kugelkaefig Mit Sicherungsringeinstich, Messing</a>
<a href="#">241.16.20.032 Schraubendruckfeder</a>
<a href="#">241.16.25.044 Schraubenfedern</a>
<a href="#">- Bearing Kit An Das Getriebe Nc 2.01.0160.2.1.04.00 1623822/2</a>
<a href="#">2052.70.035.045.040</a>
<a href="#">206.71.030.095 Lager</a>
<a href="#">2241.6g4.1000.0650?</a>
<a href="#">2925.1.0040.0012.05000</a>
<a href="#">2487.12.00750.016.1 Gasdruckfeder</a>
<a href="#">276.1.1200.012</a>
<a href="#">241.17.32.051 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=5</a>
<a href="#">833-780061</a>
<a href="#">2480-12-01500-080</a>
<a href="#">206.71.020.045 Mit Sicherungsringeinstich Fibro- Kugelkaefig Mitsicherungs-Ringeinstich, Messing</a>
<a href="#">2487.12.01500.075</a>
<a href="#">2711.6g4.0810 Fibro- Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2052.70.010.014.010</a>
<a href="#">2616.9c6.1260 Matrix Without Shoulder, Round, Iso 8977</a>
<a href="#">2650.1.0600.12</a>
<a href="#">244.17.100.080 Schulter-Passschraube, D1=10 L1=80 D2=m8 L2=13</a>
<a href="#">2960.70.100.100</a>
<a href="#">Op20 Y0 1500-16</a>

<a href="#">2617.6c6.0670 Fibro-Præzisionschneidbuchsemit Bund, Schneidform Rund,Iso 8977</a>	
<a href="#">2711.8f4.1010 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>	
<a href="#">2031.42.040</a>	
<a href="#">2925.1.0400.0050.05000</a>	
<a href="#">252.7.060.060.1000</a>	
<a href="#">246.5.016.020 Fibroflex-Rundfeder 80 Shore A, Da=16</a>	
<a href="#">241.15.20.115 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=20 Dd=10 L0=1</a>	
<a href="#">2461.4.063.063</a>	
<a href="#">2480.12.00500.125,P2399 , 2480.13.00500.125</a>	
<a href="#">2480.00.24.01</a>	
<a href="#">2081.47.050.10</a>	FIBRO GUIDE BUSHING WITH COLLAR FOR BALL GUIDE DIN 9831/ISO 9448-7
<a href="#">2284.00.0750</a>	
<a href="#">2711.7g5.1045 Schneidstempel</a>	
<a href="#">2201.4g.Asp Schneidstempel6,0 X 100</a>	
<a href="#">0814491</a>	
<a href="#">2284.00.1700</a>	
<a href="#">236.001 Fibrozippzolltarif-Nr.: 73182400</a>	
<a href="#">266.3.0900.080</a>	
<a href="#">Din 9861</a>	
<a href="#">2925.1.0400.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,40 Mm )</a>	
<a href="#">2711.7g4.0615 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruockstiftiso 8020</a>	
<a href="#">206.71.040.063 Fibro-Kugelkaefig MitsicherungsringEinstich,Messing</a>	
<a href="#">222.3.0550.071 Lochstempel</a>	
<a href="#">254.7.025 Fibroflex-Hohlrundstab, 95 Shore A 25 10.5 500</a>	
<a href="#">2091.44.030</a>	
<a href="#">Fibro-244520095-F3;Hrungsbolzen-Nach-Vdi-3362-A-20-X-95-Zolltarif-Nr-73181569-Istanbul-Turkiye</a>	
<a href="#">252.5.050.050.1000</a>	
<a href="#">2052.70.060.074.050</a>	
<a href="#">241.15.32.089 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=8</a>	

<a href="#">2960.72.028.100</a>
<a href="#">2488.13.04200.050</a>
<a href="#">241.00.1.35</a>
<a href="#">206.71.040.105 Notreparaturen</a>
<a href="#">2711.7?5.0800 Fibro-Praezisions-Schneidstempelschneidform Rund, Mit Abdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">1.180.00058 Dichtsatz 52.21.3. D</a>
<a href="#">2091 034 030 010</a>
<a href="#">2081.45.025.20</a>
<a href="#">2282.01.035</a>
<a href="#">206.71.025.071</a>
<a href="#">2617.8?6.0920</a>
<a href="#">2442.12.030.072</a>
<a href="#">2960.70.125.160 Geitplatten</a>
<a href="#">2711-6a3-0628-A Lochstempel</a>
<a href="#">241.14.20.025</a>
<a href="#">2960.71.080.125</a>
<a href="#">2082.70.040</a>
<a href="#">206.71.025.120 Ball Cage With Circlip Groove, Brass</a>
<a href="#">2925.1.0100.0012.05000 Zolltarif-Nr.: 72119080</a>
<a href="#">2925.1.0030.0012.05000</a>
<a href="#">2480.00.31.02 Fuellschlauch2 M Lang</a>
<a href="#">269.3.1300.071.05.0500 Lochstempel D5</a>
<a href="#">2081.32.032</a>
<a href="#">2480.13.0075.050</a>
<a href="#">2711-7e4-0505-A</a>
<a href="#">2091.71.25 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitflansch,Bronze Mitfestschmierstoffringen</a>
<a href="#">254.5.025 Fibroflex-Hohlrundstab, 80 Shore A 25 10.5 500</a>
<a href="#">2052.70.016.022.016 Fibro-Fuehrungsbuchsemit Festschmierstoff</a>
<a href="#">2480.13.05000.160</a>
<a href="#">2479.032.00170.010</a>
<a href="#">2960.70.160.125</a>
<a href="#">2482.72.00050.025</a>
<a href="#">2061.44.040.095.20</a>

[2617.3c6.0300 Schneidbuchse Sonderzolltarif-Nr.:  
82073010](#)

[2087.70.024.017](#)

[241.16.20.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din  
Iso 10243, Dh=20 Dd=10 L0=6](#)

[208270080](#)

[2480.13.00500.125](#)

[2284.00.1100](#)

[2960.70.080.160](#)

[2925.1.0600.0050.05000  
Praezisionslehrenbandrolle=5m/Br.=50/Dicke=0,60](#)

[266.3.0550.080 Lochstempel](#)

[241.14.10.032 Federn](#)

[241.03.18.85](#)

[2925.2.0400.150.500 Podkladotschnyj Element](#)

[236.1.0600.040 Zylinderstifte Zizolltarif-Nr.:  
73182400](#)

[202.19.280.20](#)

[3-133-324-0435](#)

[2711.7f5.1010 Fibro-  
Praezisionsschneidstempelschneidform Rund,  
Mitabdruckstiftiso 8020](#)

[206.71.030.080 Kugelkaefig](#)

[2925.1.0200.0012.05000](#)

[221.3.0450.071 Fibro-Praezision Schneidstempel](#)

[C116510](#)

[Oc02](#)

[2963.72.120.035.0200](#)

[202.19.040.315](#)

[2961.71.050.012.0605](#)

[2241.6g4.0645.0520.A Fibro-  
Praezisionsschneidstempel,Abgesetzt,  
Schneidformlangloch, Iso 8020](#)

[206.71.030.040](#)

[223.3.0090.100 \( Durchmesser 0,90 Mm \)](#)

[210.44.020.030](#)

[268-3-0800-060-05-0625](#)

[2211.7d5.1020](#)

[11.16.5.00.7.71.42.3.360](#)

<a href="#">241.17.50.152 Schraubenfedern</a>
<a href="#">3120.71.012.018.015</a>
<a href="#">246.7.050.050 Fibroflex-Rundfeder 95 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 95 Sh</a>
<a href="#">2085.71.030.025</a>
<a href="#">2480.057.05000</a>
<a href="#">246.6.050.050 Fibroflex-Rundfeder 90 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 90 Sh</a>
<a href="#">2482.73.00018.015 Gasdruckfeder R15-15 1136</a>
<a href="#">241.17.32.076 Schraubenfedern</a>
<a href="#">241.17.32.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=6</a>
<a href="#">2091.71 Bearing</a>
<a href="#">2211.7e5.1100</a>
<a href="#">3-133-972-0075</a>
<a href="#">266.3.1100.080</a>
<a href="#">206.71.032.140 Kugelkaefig</a>
<a href="#">2480-057-03000</a>
<a href="#">223.3.0400.071</a>
<a href="#">2480.00.24.31</a>
<a href="#">2711.7f4.0705 Fibro- Prazisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruerkstiftiso 8020</a>
<a href="#">2963.72.120.035.0300</a>
<a href="#">Teststreifen Band Art.-Nr. 2925.1.0070.0050.05000 ( 0,10 Mm )</a>
<a href="#">241.14.20.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=20 Dd=10 L0=6</a>
<a href="#">20219050250</a>
<a href="#">2052.70.008.012.012</a>
<a href="#">2211.7e4.0850 Schneidstempel</a>
<a href="#">207.45</a>
HOLDING PIECE
<a href="#">206.71.016.045</a>
<a href="#">2480.21.00200.038 Fibro-Gasdruckfedergemaess Druckgeraeterichtlinie97/23/Egmit Bedienungsanleitung</a>
<a href="#">2211-5e3-0250-A</a>
<a href="#">2925.1.0020.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,02 Mm )</a>
<a href="#">2960.70.160.160</a>

[2480.13.00750.025 Fibro-Gasdruckfedergemaess  
Druckgeraeterichtlinie2014/68/Eu](#)

[241.15.13.051](#)

[244.10.170.37](#)

[2487.12.00350.016 Fibro-Gasdruckfedergemaess  
Druckgeraeterichtlinie2014/68/Eu](#)

[2198.33.020](#)

[2480.009.07500](#)

[2617.7c8.1040 Fibro-Præzisionschneidbuchsemit  
Bund, Schneidform Rund,Iso 8977](#)

[Glatte Buchse \(206.49.032.060.20 Faser\)](#)

[202.21.025.224.20](#)

[206.72.025](#)

[2961.70.050.400](#)

[2241.6f3.1000.0700 A Lochstempeltotal Length 90  
Mm, Working Surface - Oval 10x7 Mm](#)

[2199.10 Fibro-Transporter Pneumatischinkl.  
Montage- Und Bedienungsanleitung](#)

[2053.70.030 Unterlegscheibe](#)

[244.9-12.061](#)

[Wie 2021.46.063.250](#)

[2052.70.010.014.012](#)

[2284.00.0950](#)

[2021.43.050 Unterlegscheiben](#)

[Separator-Birnen \(206.71.032.080 Faser\)](#)

[2091.46.025.20](#)

[2711.6e5.0715 Fibro-  
Præzisionsschneidstempelschneidform Rund,  
Mitabdruckstiftiso 8020](#)

[236.1.0800.050 Zylinderstifte Zizolltarif-Nr.:  
73182400](#)

[Fibroflex 75 X 50 X 15 Mm](#)

[2480.21.00200.038 Gasdruckfeder, Kleine  
Abmessung, Niedrige Federkraft, Zd=24](#)

[Din 244.17.160.100 Bolt Fern](#)

[241.02.16.040 Schraubenfedern](#)

[2617.12h6.2610 Fibro-Schneidbuchse Mit Bund,  
Rund, Iso 8977](#)

[2052.70.060.075.060](#)

[2487.12.01000.050.1 \(34\)](#)

<a href="#">2471.6.032</a>
<a href="#">2925.2.0400.150.500</a>
<a href="#">2960.70.100.200</a>
<a href="#">2211.5d5.0650</a>
<a href="#">2963.70.065.035.150</a>
<a href="#">2091.71.025 Fuehrungsbuchse Mit Flansch, Bronze Mit Festschmierstoffringen</a>
<a href="#">251.7.010.1000.1000 Sheet Fibroflex A=1000mm, B=1000mm, L=1000mm</a>
<a href="#">2480.00.23.01.0.0400</a>
<a href="#">206.054.006.015</a>
<a href="#">206.71.050.080</a>
<a href="#">241.14.20.038 Federn</a>
<a href="#">2441.11.0.100</a>
<a href="#">Yo2400-125</a>
<a href="#">2053.70.020 Anlaufscheibe</a>
<a href="#">2091.44.063.10 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitflansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5</a>
<a href="#">2482.74.00050.063.1</a>
<a href="#">2480.045.00750</a>
<a href="#">2091.44.040</a>
<a href="#">202.92.1</a>
<a href="#">2051.32.040.060.20 Guiding Bush</a>
<a href="#">2617.7c6.0950</a>
<a href="#">2082.71.063</a>
<a href="#">2925.1.0040.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,04 Mm )</a>
<a href="#">2621.1.0500.1000</a>
<a href="#">2021.46.040.224 Guiding Pin</a>
<a href="#">2925.2.0200.150.500 Podkladotschnyj Element</a>
<a href="#">2443.12.180</a>
<a href="#">266.3.0700.080</a>
<a href="#">241.13.20.025</a>
<a href="#">202.19.030.180.10</a>
<a href="#">2925.1.0100.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,10 Mm )</a>
<a href="#">2472.05.008 Treppenlift Band</a>
<a href="#">274.1402602.0316.001 Schneidstempel ~ Din 9861form Ca274.3.0400.071.0290.010zolltarif-Nr.:</a>

<a href="#">82073010</a>	
<a href="#">2081.44.040.10 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitbundfuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso 9448-7</a>	
<a href="#">2925.1.0080.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,08 Mm )</a>	
<a href="#">0008123594-001</a>	
<a href="#">241.15.32.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=6</a>	
<a href="#">206.72.032 Sicherungsring Din 471, D1=32</a>	
<a href="#">223.3.0400.100</a>	
<a href="#">24.80.00.24.13</a>	
<a href="#">2082.70.032</a>	
<a href="#">2052.70.025.032.050</a>	
<a href="#">2480.00.23.01.0500</a>	
<a href="#">274.3.0400.071.0290.010 Schneidstempel</a>	
<a href="#">83m02-00442</a>	
<a href="#">569439 Antriebstechniksm031hz</a>	
<a href="#">0008122836-002</a>	
<a href="#">2052.70.030.038.040</a>	
<a href="#">206.71.040.105 Kugelkaefig</a>	
<a href="#">2487.12.04200.032</a>	
<a href="#">Lager 206.71.032.140</a>	
<a href="#">206.71.032.095</a>	
<a href="#">210.39.050.061</a>	
<a href="#">2091.71 Lager Innendurchmesser 25</a>	
<a href="#">223.6.0220.071 Schneidstempel</a>	
<a href="#">2085.71.035.040</a>	
<a href="#">206.71.025.040</a>	
<a href="#">223.3.0800.140 Schneidstempel</a>	
<a href="#">2487.15.00500.050</a>	GAS SPRING, POWERLINE ACCORDING TO PRESSURE EQUIPMENT DIRECTIVE 2014/68/EU WITH OPERATING INSTRUCTIONS REPLACES 2487.12.00500.050
<a href="#">206.71.010.056</a>	
<a href="#">3-133-375-0206</a>	
<a href="#">241.15.25.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=25 Dd=12.5 L0</a>	
<a href="#">2091.44.030 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit Flansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5</a>	
<a href="#">2051.32.032.077.10</a>	

<a href="#">2925.1.0200.0025.05000 Teststreifen Band ( 0,20 Mm )</a>	
<a href="#">3110.11.008.80 Bolt</a>	
<a href="#">206.71.063.140 Kugelkaefig</a>	
<a href="#">2925.1.0150.0012.05000</a>	
<a href="#">2052.70.010.014.008</a>	
<a href="#">2487.12.00170.038 (28)</a>	
<a href="#">237.1.1000.400</a>	
<a href="#">Pe458</a>	
<a href="#">223.3.0160.100 ( Durchmesser 1,60 Mm )</a>	
<a href="#">2925.1.0200.0050.05000</a>	
<a href="#">2617.9f5.1480</a>	
<a href="#">2480-13-00750-080</a>	
<a href="#">206.71.025.095</a>	
<a href="#">2102.70.040</a>	
<a href="#">2284.00.8100</a>	
<a href="#">244.9.25.175 Leaflet</a>	
<a href="#">241.15.32.115 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=1</a>	
<a href="#">2082.70 Fuehrungsbuchse Mit Bund, Bronze Mit Festschmierstoff, Din 9834/Iso 9448</a>	
<a href="#">223.3.1250.080 Punch Din 9861 Shape D / Iso 6752</a>	
<a href="#">253.5.040 Rundstab</a>	
<a href="#">2480.00.24.02</a>	FIBRO-MEASURING COUPLING
<a href="#">2061.44.040.077 Guiding Bush</a>	
<a href="#">206.71.032.095 Lager</a>	
<a href="#">Schneckenrad</a>	
<a href="#">2081.47.040.20</a>	
<a href="#">206.71.040.105</a>	
<a href="#">2617.3c6.0300 Klinge Speziellen Steckerzolltarif-Nr.: 82073010</a>	
<a href="#">206.75.032.080.051 Separator</a>	
<a href="#">2130.11.050</a>	
<a href="#">241.14.63.076</a>	
<a href="#">2052.70.016.022.035</a>	
<a href="#">2480-022-00750</a>	
<a href="#">202.21.025.140.20</a>	

[241.15.25.051 Spezial-Schraubendruckfeder, Din  
Iso 10243, Dh=25 Dd=12.5 L0](#)

[2133.11.042](#)

[2925.1.0800.0025.05000  
Prazisionslehrenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,80](#)

[2020.62.019.160.150.10](#)

[2450.6.26.035.06 Fibroflexdaempfungsscheibe](#)

[241.17.32.089 Spezial-Schraubendruckfeder, Din  
Iso 10243, Dh=32 Dd=16 L0=8](#)

[2052.70.014.020.020](#)

[2480.058.01500](#)

[210.46.063.098.20](#)

[206.71.024.080](#)

[2091.71.019](#)

[206.71.030.140](#)

[2052.70.010.014.015](#)

[2487.12.00320.015](#)

[2960.73.240.500.056](#)

[2480.00.23.02.0500.2](#)

[Rp-200.090.Dd6](#)

[2021.29.050.160](#)

[206.71.032.071](#)

[206.71.019.071 Lager](#)

[206.75.063.200.107](#)

[2021.39.032.037 Haltebuchse](#)

[2925.2.0500.150.500 Podkladotschnyj Element](#)

[206.71.032.105 Abscheider Mit Den Kugeln Des  
Linearen Lagers](#)

[202.21.020.100.20](#)

[2711.775.1200 Fibro-Prazisions-  
Schneidstempelschneidform Rund, Mit  
Abdruckstiftiso 8020](#)

[2480.21.00200.080 00701040401034 - Feder Gas](#)

[01548 Wn-N067 Bundbuchse](#)

[266.3.0550.080](#)

[Oc01](#)

[206.71.016.071](#)

[232.3.04000 Stempel](#)

<a href="#">2052.70.010.014.020</a>
<a href="#">2021.50.032.200.048.10 Fibro-Fuehrungssaeule Mit Konischem Schaftdin 9825/Iso9182-4</a>
<a href="#">206.73.063.140 Fibro-Kugelkaefig Mitmontagehilfe</a>
<a href="#">202.24.063.355.20</a>
<a href="#">3-166-376-0020 + 3-066-376-0484</a>
<a href="#">2711.7g4.1145 Fibro-Schneidstempel,Abgesetzt, Rund, Mitabdruckstift, Iso 8020</a>
<a href="#">2480.21.00200.015</a>
<a href="#">Wnc1?040?080?21</a>
<a href="#">2072.45</a>
<a href="#">2925.1.0250.0012.05000</a>
<a href="#">2487.12.00750.063.1</a>
<a href="#">2617.6c6.0750</a>
<a href="#">2131.11.016</a>
<a href="#">07704</a>
<a href="#">2061.82.025.095</a>
<a href="#">2211.5e5.0550</a>
<a href="#">206.71.030.071 Kugelkaefig</a>
<a href="#">246.5.050.050 Fibroflex-Rundfeder 80 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 80 Sh</a>
<a href="#">2132.11.040</a>
<a href="#">202.21.015.090.10 Fuehrungssaeule</a>
<a href="#">2192.50.04.012</a>
<a href="#">2925.1.0040.0050.05000 Praezisionslehrenband</a>
<a href="#">2140.17.18.200 Gabelspanneisen Din 6315b</a>
<a href="#">206.71.025.95</a>
<a href="#">3120.71.020.028.016</a>
<a href="#">2791.8g5</a>
<a href="#">202.19.012.090.10</a>
<a href="#">241.14.63.305 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=63 Dd=38 L0=3</a>
<a href="#">2711.8e5.1210 Fibro- Praezisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2480.058.03000</a>
<a href="#">241.14.13.025 Federn</a>
<a href="#">2091.44.030.10</a>
<a href="#">2962.73.045.160</a>

<a href="#">2211.7e5.0900</a>
<a href="#">2925.2.0500.150.500</a>
<a href="#">241.16.25.064 Spezial-Schraubendruckfeder, Din Iso 10243, Dh=25 Dd=12.5 L0</a>
<a href="#">2031.41.040</a>
<a href="#">2480.022.07500</a>
<a href="#">2091.45.030.10</a>
<a href="#">2711.7f4.1000 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2482.74.0005.0.080.1 Gasfeder</a>
<a href="#">4276440100</a>
<a href="#">2963.73.120.044.0300</a>
<a href="#">206.71.025.056</a>
<a href="#">206.71.025.080</a>
<a href="#">2617.5j6.0590 Fibro-Præzision Schneidbuchsemit Bund, Schneidform Rund, Iso 8977</a>
<a href="#">Nc 1.08.1200.2.1.11.11</a>
<a href="#">2925.1.0300.0025.05000 Præzisionslehrenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,30</a>
<a href="#">241.17.32.064 Feder</a>
<a href="#">2711.7e5.1145 Fibro-Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2490.14.01000.006 Gasdruckfeder Kompakt, Zd=38 Sd=20 L=61 S=6 Fa=1000 Pa=150</a>
<a href="#">206.71.032.140 Bearings</a>
<a href="#">2091.71 Bearing Inner Diameter 25</a>
<a href="#">2284.00.0700</a>
<a href="#">2487.12.00500.050 Gas-Feder</a>
<a href="#">2925.1.0030.0050.05000 Præzisionslehrenband</a>
<a href="#">206.71.040.105 Federn</a>
<a href="#">213.12.016 Fibro-Tragschraubengemaess Maschinenrichtlinie2006/42/Eg</a>
<a href="#">2091.71.025 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit Flansch, Bronze Mit Festschmierstoffringen</a>
<a href="#">2081.45.040.20</a>
<a href="#">206.71.032.140</a>
<a href="#">246.7.080.080 Fibroflex-Rundfeder 95 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 95 Sh</a>

<a href="#">1.180.00058 (L) Dichtsatz 52.21.3. D Kurzhub, Pneu.</a>	
<a href="#">06.71.020.045</a>	
<a href="#">241.15.13.064</a>	
<a href="#">619.302</a>	ADAPTER SHAFT
<a href="#">2053.70.020 Thrust Washer</a>	
<a href="#">223.3.0400.080 Schneidstempel</a>	
<a href="#">2617.6c6.0670</a>	
<a href="#">Buchse Konisch (210.39.050.061 Faser)</a>	
<a href="#">223.6.0200.071 Schneidstempel</a>	
<a href="#">206.71.050.120 Kugelkaefig</a>	
<a href="#">2711.4g4.0415 Schneidstempel</a>	
<a href="#">241.14.20.044 Schraubenfedern</a>	
<a href="#">01549 Wn-D 208 Zentriereinsatz D=30 (1.2379)</a>	
<a href="#">2925.1.0040.0050.05000 Fibro- Prazisionslehrenbandzolltarif-Nr.: 72119080</a>	
<a href="#">202.21.025.200.20</a>	
<a href="#">2091.46.030.30 Fibro-Fuehrungsbuchse Mitflansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5</a>	
<a href="#">2960.74.150.150</a>	
<a href="#">2052.70.020.028.040</a>	
<a href="#">2621.1.1250.2500 Guide Bush For Punch Iso 8978</a>	
<a href="#">206.71.030.160</a>	
<a href="#">Er15.410.1.152.04.0.0.3</a>	
<a href="#">2925.1.0050.0050.05000 Prazisionslehrenband</a>	
<a href="#">2471.04.012</a>	
<a href="#">2010.59.5031.1.895</a>	
<a href="#">269.3.1300.071.05.1100 Lochstempel D11</a>	
<a href="#">269.3.1300.071.05.0800 Lochstempel D8</a>	
<a href="#">2490.14.07500.050</a>	
<a href="#">202.19.025.315.10</a>	
<a href="#">2052.70.030.040.060</a>	
<a href="#">206.71.020.045 Kugelkaefig</a>	
<a href="#">2061.44.032.077.10</a>	
<a href="#">2 052 070 010 014 010</a>	
<a href="#">2617.3c6.0300 Schneidbuchse</a>	
<a href="#">2472.11.012</a>	

<a href="#">206.71.012.040 Bearing</a> <a href="#">2711.7?5.0800</a>
<a href="#">2925.1.0050.0025.05000</a> <a href="#">Praezisionslehrenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,05</a>
<a href="#">246.6.025.025</a>
<a href="#">Teststreifen Band Art.-Nr.</a> <a href="#">2925.1.0100.0050.05000 ( 0,07 Mm )</a>
<a href="#">241.16.32.044 Schraubendruckfeder</a>
<a href="#">241.17.50.064 Feder</a>
<a href="#">246.7.032.063 Fibroflex-Rundfeder 95 Shore A,</a> <a href="#">Nach Din Iso 10069-1, 95 Sh</a>
<a href="#">206.71.012.040</a>
<a href="#">2022.17.063.280</a>
<a href="#">252.5.060.060.1000</a>
<a href="#">206.71.038.105</a>
<a href="#">2061.44.024.047.10</a>
<a href="#">2052.70.050.062.050</a>
<a href="#">223.3.0400.080</a>
<a href="#">244.16.230.110.140</a>
<a href="#">223.3.1200.100</a>
<a href="#">2081.44.040.20 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit</a> <a href="#">Bundfuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso 9448-7</a>
<a href="#">24.80.00.23.12.01</a>
<a href="#">2132.11.050</a>
<a href="#">2711.9e5.1205 Fibro-</a> <a href="#">Praezisionsschneidstempelschneidform Rund,</a> <a href="#">Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2480.13.07500.160</a>
<a href="#">Er13.280.1.152.04.0.0.3</a>
<a href="#">0,20mmx12,7mmx5mt</a>
<a href="#">2241.6d4.1000.0650a</a>
<a href="#">2086.70.012.015</a>
<a href="#">2021.43.063</a>
<a href="#">2487.12.00750.032.1</a>
<a href="#">Lager Faser 206.71.020.045</a>
<a href="#">2487.12.00170.038</a>
<a href="#">4-812-928-0174</a>
<a href="#">2487.12.00500.016</a>
<a href="#">206.71.020.056 Notreparaturen</a>

<a href="#">2211.7e5.0700</a>
<a href="#">2480.00.23.02.0400.2</a>
<a href="#">207.45 Klammer</a>
<a href="#">2021.46.050.224.10 Spalte</a>
<a href="#">2211.11e5.2600 Fibro-Præzisions-Schneidstempel,Rund Abgesetzt, Iso 8020</a>
<a href="#">2925.1.0100.0025.05000 Præzisionslehrenbandrolle=5m/Br.=25/Dicke=0,10</a>
<a href="#">2480.00.32.71</a>
<a href="#">Nc 1.02</a>
<a href="#">2085.71.040.030</a>
<a href="#">24.8000.2301.0200</a>
<a href="#">202.23.015.112.10</a>
<a href="#">2487.12.00350.050 (34)</a>
<a href="#">2487.12.00170.019</a>
<a href="#">206.71.030.095</a>
<a href="#">244.7.040 Auflagescheiben</a>
<a href="#">20219080280</a>
<a href="#">2053.70.020 Unterlegscheibe</a>
<a href="#">2195.301.300.1250.1311 Fibro-Foerderbandinkl. Bedienungsanleitung</a>
<a href="#">24.80.00.24.30</a>
<a href="#">246.5.025.025 Urethanfeder</a>
<a href="#">241.14.10.032 Schraubenfedern</a>
<a href="#">2061.44.025.037.10 Fibro-Fuehrungsbuchse Glattfuer Kugelfuehrung</a>
<a href="#">246.6.050.050 Federfibroflex-Rundfeder 90 Shore A, Nach Din Iso 10069-1, 90 Sh</a>
<a href="#">2091.44.040 Fibro-Fuehrungsbuchse Mit Flansch,Fuer Kugelfuehrungdin 9831/Iso9448-5</a>
<a href="#">2963.73.120.044.0200</a>
<a href="#">2299.221.3900.2320 Vibroconveyor</a>
<a href="#">206.71.050.120 Separator</a>
<a href="#">206.71.040.120</a>
<a href="#">2052.70.020.030.025 Guide Bush</a>
<a href="#">2711.8e5.1025 Fibro- Præzisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">246.7.080.080 Federurethanfeder</a>
<a href="#">2284.00.0900</a>

<a href="#">206.72.012 Sicherungsring Din 471, D1=12</a>
<a href="#">244.10.170.40.06 Washer</a>
<a href="#">2711.8g4.0815 Fibro- Præzisions-schneidstempel-schneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>
<a href="#">2086.71.080</a>
<a href="#">2020.62 19.110.140.10</a>
<a href="#">244.7.020</a>
<a href="#">24.80.00.23.01.05.00</a>
<a href="#">281.01</a>
<a href="#">244.16.100.030.045</a>
<a href="#">274.3.0400.071.0290.11</a>
<a href="#">206.72.032 Haltering Lineares Lager</a>
<a href="#">206.71.040.095 Lager</a>
<a href="#">2091.44.020.30</a>
<a href="#">2052.70.016.022.025</a>
<a href="#">206.71.024.056</a>
<a href="#">2091.71.025</a>
<a href="#">206.71.025.100</a>
<a href="#">206.71.038.105 Kugelkaefig</a>
<a href="#">2443.10.150</a>
<a href="#">2140.30.16.18.160 Fibro-Schraube Fuer T-Nut,Din 787</a>
<a href="#">274.1402602.0316.001 Lochstempel ~ Din 9861form Ca274.3.0400.071.0290.010zolltarif-Nr.: 82073010</a>
<a href="#">2925.1.0050.0050.05000 Fibro- Præzisionslehrenbandzolltarif-Nr.: 72119080</a>
<a href="#">2052.70.031.040.04</a>
<a href="#">206.71.020.056 Kugelkaefig</a>
<a href="#">2031.42.040.20</a>
<a href="#">244.9.25.080 Distanzrohr</a>
<a href="#">2052.70.015.021.016</a>
<a href="#">0,10mmx12,7mmx5mt</a>
<a href="#">266.3.0550.080 Schneidstempel</a>
<a href="#">206.71.025.120 Lager</a>
<a href="#">2051 032 015 023 010</a>
<a href="#">206.71.032.140 Bearing</a>

<a href="#">2490.14.0300.050</a>
<a href="#">2021.44.032.250.1.10</a>
<a href="#">1.180.00027 Dichtsatz 52.25.3. Kurzhub,Hydr.</a>
<a href="#">Fibroflex 80 X 62 X 20 Mm</a>
<a href="#">2470.10.020.080.1</a>
<a href="#">2091.71.25 Buchse Mit Flansch</a>
<a href="#">2052.70.025.033.030</a>
<a href="#">2487.12.00500.075</a>
<a href="#">2711.8e5.1220 Fibro- Prazisionsschneidstempelschneidform Rund, Mitabdruckstiftiso 8020</a>