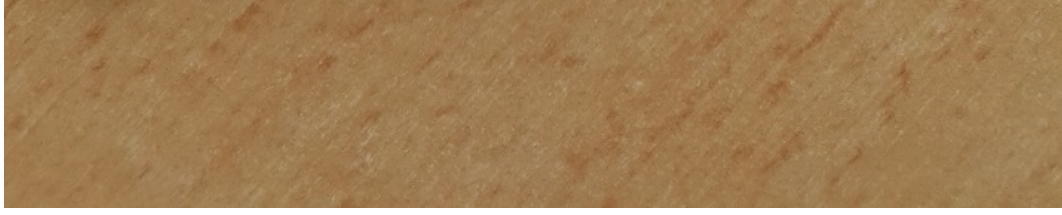




## Lufkin

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 başvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi i¼in +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz. **Lufkin** Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

*Firmamız Lufkin 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.*



rn	Aıklama
<a href="#">Gearbox model no :NFVQ2419D</a>	attached SIZE 44T SSS CLUTCH FOR TURNING GEAR DRIVE ----- ----- Clutch's Track List Size 44T SSS Clutch.....SM.17557 (Counter Clockwise Rotation) Quantity Item No. Description Per Clutch 1. Input Shaft 1 2. Helical Sliding Component 1 3. Output Clutch Ring 1 4. Stop Cap 1 5. NOT USED - 6. Pawl 2 7. Pawl Spring 2 8. Pawl Pin 2 9. Pawl Stop Pin 2 10. NOT USED - 11. Socket Cap Screw - Locwel 4 3/8" UNF x 1" Long 12. Socket Set Screw - Locwel 2 3/8" UNF x 3/8" Long 13. Socket Set Screw - Locwel 2 5/16" UNF x 3/8" Long
<a href="#">C2276ME</a>	LUFKIN ENGINEERS DERRICK TAPE BLADE TAPE REPLACEMENT 1/4" X 30 METRES
<a href="#">c2276me</a>	
<a href="#">W606 PM</a>	2Meter
<a href="#">W609PM</a>	
<a href="#">X48</a>	
<a href="#">Hyt15cme</a>	
<a href="#">2333me</a>	
<a href="#">C216d</a>	
<a href="#">Ocn1291sf590</a>	
<a href="#">Cn1295sme590n</a>	
<a href="#">C1286d</a>	
<a href="#">Rc106tpm</a>	
<a href="#">01-388_004</a>	
<a href="#">Hv1035cm</a>	
<a href="#">Ocn1294smef5n</a>	
<a href="#">N7066742</a>	
<a href="#">Fm030cm</a>	
<a href="#">Ocn1296sf590n</a>	
<a href="#">Hv1023cm</a>	
<a href="#">263pn</a>	

<a href="#">626ft</a>	
<a href="#">1066dm</a>	
<a href="#">Phv1048cme</a>	
<a href="#">646l</a>	
<a href="#">Cn1294smef59n</a>	
<a href="#">P2035cme</a>	
<a href="#">C106tpmn</a>	
<a href="#">Handlekitn</a>	
<a href="#">Hv1034cme</a>	
<a href="#">Cd2730dmm</a>	Lufkin Tape Reel 6MM x 30M Derrick
<a href="#">2035cme</a>	
<a href="#">Fm100cme</a>	
<a href="#">W6110</a>	
<a href="#">2133</a>	
<a href="#">C2910mme590n</a>	
<a href="#">2338cme</a>	
<a href="#">Y-25</a>	
<a href="#">Ps100s</a>	
<a href="#">Oy50</a>	
<a href="#">Cn1293sdf590</a>	
<a href="#">703d</a>	
<a href="#">Ps3430</a>	
<a href="#">623ft</a>	
<a href="#">C1676d</a>	
<a href="#">Hv1048cm</a>	
<a href="#">Oc213dn</a>	
<a href="#">Ps1808dn</a>	
<a href="#">Y1278d</a>	
<a href="#">Cn1290sme</a>	
<a href="#">Hyt50</a>	
<a href="#">17160n</a>	
<a href="#">706l</a>	
<a href="#">Oc2730dmm</a>	

<a href="#">524</a>
<a href="#">P2035cm</a>
<a href="#">Afc140-Type, Modele 10</a>
<a href="#">Hc256</a>
<a href="#">Psfm030cme</a>
<a href="#">2212dx</a>
<a href="#">Cn1294smef59</a>
<a href="#">Ry1278n</a>
<a href="#">Fe150d</a>
<a href="#">584</a>
<a href="#">22306800</a>
<a href="#">W606p</a>
<a href="#">Cn1294smef590</a>
<a href="#">O1290sf590n</a>
<a href="#">Hv1325d</a>
<a href="#">58712n</a>
<a href="#">O9200bn</a>
<a href="#">C129012sf</a>
<a href="#">062cme</a>
<a href="#">Rw316</a>
<a href="#">Ry1279n</a>
<a href="#">P2212</a>
<a href="#">Hyt50cme</a>
<a href="#">Oc1293sf590n</a>
<a href="#">120p</a>
<a href="#">Phv1010</a>
<a href="#">2210</a>
<a href="#">E7056959 - Obsolete, Replaced By 100265804</a>
<a href="#">Oc1291sf590n</a>
<a href="#">P2312</a>
<a href="#">Nm800c</a>
<a href="#">C2730mm</a>

[C2915mme590n](#)

[C213c](#)

[L725mag](#)

[Ocn1291sf590n](#)

[C1286](#)

[1293sf590n](#)

[C2730dmmn](#)

[Afc 75](#)

[2335me](#)

[Pba3c 500](#)

[636ln](#)

[Y420](#)

[Ps3312](#)

[C216](#)

[966n](#)

[R2312](#)

[Ocn1294sf590](#)

[Oc1286d](#)

[Rc12](#)

[Ry430](#)

[W606me](#)

[W616bo](#)

[Cn1296sf590n](#)

[19682100](#)

[Y1276d](#)

[Fm050cm](#)

[19348300](#)

[Ry212](#)

[Hv1012](#)

[Ocn1295sme59n](#)

[C1276dn](#)

[C106pm](#)

[Hv1023cme](#)

<a href="#">120tp</a>
<a href="#">C213cxn</a>
<a href="#">Cn1290sf590</a>
<a href="#">Phv1433dm</a>
<a href="#">Hw226</a>
<a href="#">L625cme</a>
<a href="#">Cn1294sf590n</a>
<a href="#">Cn1293sdf590n</a>
<a href="#">L616cme</a>
<a href="#">Lf16</a>
<a href="#">C1278n</a>
<a href="#">C1291sf590n</a>
<a href="#">263p</a>
<a href="#">C213</a>
<a href="#">Cn1291sf590n</a>
<a href="#">Hv1312d</a>
<a href="#">Cn1298sme590n</a>
<a href="#">W606pd</a>
<a href="#">Bm113583</a>
<a href="#">Hv1010</a>
<a href="#">Cn1296sf590</a>
<a href="#">Al725mag</a>
<a href="#">Hv1049cme</a>
<a href="#">Ocn1295sf590n</a>
<a href="#">100l</a>
<a href="#">E7081638</a>
<a href="#">P2223cme</a>
<a href="#">Hdh406</a>
<a href="#">O9200b</a>
<a href="#">954ft</a>
<a href="#">P2024cme</a>
<a href="#">9175n</a>
<a href="#">Y1279dn</a>

<a href="#">Ps1808n</a>
<a href="#">Oc1288</a>
<a href="#">Phv1425ed</a>
<a href="#">Phv1316</a>
<a href="#">586</a>
<a href="#">Fm030cme</a>
<a href="#">20263300</a>
<a href="#">Cs8525</a>
<a href="#">2212</a>
<a href="#">Phv1023cme</a>
<a href="#">Hv1430</a>
<a href="#">Hv1048cme</a>
<a href="#">Ry35cme</a>
<a href="#">Psfe100</a>
<a href="#">S590n</a>
<a href="#">Al725</a>
<a href="#">1066dmn</a>
<a href="#">Phv1034cme</a>
<a href="#">W606pm</a>
<a href="#">Bm525cme</a>
<a href="#">Ocn1296smef5</a>
<a href="#">W606pm -Excutive Diameter Steel Tape - Yellow Clad (1/4"6 Mm X 6'2 M)</a>
<a href="#">W9312d</a>
<a href="#">2325</a>
<a href="#">2130</a>
<a href="#">N7075993</a>
<a href="#">C213dn</a>
<a href="#">Cn129012sf5</a>
<a href="#">C1290sf590n</a>
<a href="#">Phv1049cme</a>
<a href="#">Y1278n</a>
<a href="#">31200</a>

<a href="#">W9210</a>	
<a href="#">C1278d</a>	
<a href="#">S1291f590n</a>	
<a href="#">L625sctmp</a>	
<a href="#">L748mag</a>	
<a href="#">C2930mme590</a>	
<a href="#">X48n</a>	
<a href="#">Phv1048dm</a>	
<a href="#">Hv15cme</a>	
<a href="#">Tt524n</a>	
<a href="#">C2730mmn</a>	
<a href="#">Ocn1294sf590n</a>	
<a href="#">Hw226d</a>	
<a href="#">2024cme</a>	
<a href="#">Ry425</a>	
<a href="#">C106pmcal</a>	C106PM (RING) CALIBRATED
<a href="#">Rw312</a>	
<a href="#">58712</a>	
<a href="#">Fe300</a>	
<a href="#">Y46cme</a>	
<a href="#">Hv1035cme</a>	
<a href="#">Ry210</a>	
<a href="#">Y1279d</a>	
<a href="#">656ln</a>	
<a href="#">2135</a>	
<a href="#">Qr1425</a>	
<a href="#">C1276n</a>	
<a href="#">W 608</a>	
<a href="#">Ap100550</a>	
<a href="#">C2920mme590</a>	
<a href="#">1290sf590</a>	
<a href="#">O120pn</a>	
<a href="#">Ocn1293sf590n</a>	



<a href="#">Tx46n</a>
<a href="#">Phv1430</a>
<a href="#">Cn1295sme590</a>
<a href="#">2033cme</a>
<a href="#">1066d</a>
<a href="#">Hv1433</a>
<a href="#">Cd2750mmen</a>
<a href="#">Oc1276d</a>
<a href="#">O703l</a>
<a href="#">Cs590gme</a>
<a href="#">Cn1293sf5871</a>
<a href="#">Phv1410cme</a>
<a href="#">Ocn1296smef5n</a>
<a href="#">120479</a>
<a href="#">Fe100d</a>
<a href="#">Oc2276d</a>
<a href="#">Hv1312</a>
<a href="#">C1291sf590</a>
<a href="#">C2276men</a>
<a href="#">Cn1293sf5871n</a>
<a href="#">590gmen</a>
<a href="#">2410cme</a>
<a href="#">P2212x</a>
<a href="#">Y1278</a>
<a href="#">W9210me</a>
<a href="#">C1290sf590</a>
<a href="#">Ps3425d</a>
<a href="#">Rw06pd</a>
<a href="#">C120tpn</a>
<a href="#">2325d</a>
<a href="#">Ps3316</a>
<a href="#">Cn1295sf590n</a>
<a href="#">Hdh406d</a>

[C1288](#)

[C2920mme590n](#)

[C1293sf590](#)

[Ocn129012sf5n](#)

[C129012sfn](#)

[S1293f590n](#)

[621ft](#)

[Fm030dm](#)

[W393](#)

[Oc1278d](#)

[182fm100cme](#)

[Ps3048cme](#)

[626ln](#)

[Oc2276me](#)

[66](#)

[Ocn1293smef5](#)

[590g](#)

[Ocn1296sf590](#)

[Fe150](#)

[Oc1286dn](#)

[31300](#)

[1293sf590](#)

[Y1279](#)

[Fe050d](#)

[Cn1294sf5871n](#)

[C21616thblk](#)

[19609600](#)

[Fm015cme](#)

[656](#)

[Hv1048dm](#)

[C1676dn](#)

[Fe200d](#)

[E7087125](#)

86
<a href="#">Lr 600</a>
<a href="#">Hc253n</a>
<a href="#">Oc1278n</a>
<a href="#">Hd403d</a>
<a href="#">C2920mme150m</a>
<a href="#">Hyt100</a>
<a href="#">Cn1296smef59n</a>
<a href="#">C2730dmm</a>
<a href="#">S11557</a>
<a href="#">Ocn1293smef5n</a>
<a href="#">Al748cme</a>
<a href="#">C9212</a>
<a href="#">C213d</a>
<a href="#">115249</a>
<a href="#">Qrl625mp</a>
<a href="#">Hv1425d</a>
<a href="#">Oc1276</a>
<a href="#">1261me</a>
<a href="#">Hc256n</a>
<a href="#">706d</a>
<a href="#">Hw50</a>
<a href="#">590gn</a>
<a href="#">L610cme</a>
<a href="#">Hv1433dm</a>
<a href="#">C2276dn</a>
<a href="#">Psmw18</a>
<a href="#">636</a>
<a href="#">Cn1293sf590n</a>
<a href="#">P2410cme</a>
<a href="#">2316</a>
<a href="#">Fe050</a>
<a href="#">20263200</a>

<a href="#">O261pthn</a>	
<a href="#">Pqr1312</a>	
<a href="#">Fe100</a>	
<a href="#">Bm113582</a>	
<a href="#">Cn1298sme590</a>	
<a href="#">Hv1024cme</a>	
<a href="#">W606</a>	
<a href="#">C2750dmm</a>	
<a href="#">181.081</a>	
<a href="#">Ocn1295sme59</a>	
<a href="#">Cn1294sf590</a>	
<a href="#">L610</a>	
<a href="#">150mm</a>	
<a href="#">P2312d</a>	
<a href="#">Hw223me</a>	
<a href="#">Ocn1293sf590</a>	
<a href="#">Cn1298smecaln</a>	CN1298SMEWGME590CAL CALIBRATD F/ACCURACY
<a href="#">Qr1316</a>	
<a href="#">261pth</a>	
<a href="#">C2750mmen</a>	
<a href="#">Hv420</a>	
<a href="#">Oc1278</a>	
<a href="#">Hv1316</a>	
<a href="#">Phv1023cm</a>	
<a href="#">624ft</a>	
<a href="#">X46n</a>	
<a href="#">Bm095814</a>	
<a href="#">2223cme</a>	
<a href="#">182-Oc2276d</a>	
<a href="#">O261pth</a>	
<a href="#">C1278</a>	1/4" x 200' (in 8ths) Peerless Tape Measure
<a href="#">19751800</a>	
<a href="#">Hv1034dm</a>	

<a href="#">Hd406d</a>
<a href="#">Y1278dn</a>
<a href="#">1293sm590n</a>
<a href="#">O120p</a>
<a href="#">Hw227cme</a>
<a href="#">P2210</a>
<a href="#">S1293f590</a>
<a href="#">2212x</a>
<a href="#">C2920mme150mn</a>
<a href="#">261pthn</a>
<a href="#">Ry325</a>
<a href="#">Os1291f590</a>
<a href="#">Hv1038cme</a>
<a href="#">50</a>
<a href="#">552n</a>
<a href="#">6012in</a>
<a href="#">Oy100</a>
<a href="#">P2133d</a>
<a href="#">Psfe200</a>
<a href="#">Ocn1294smef5</a>
<a href="#">C2750dmmn</a>
<a href="#">Lf2</a>
<a href="#">590gmn</a>
<a href="#">O1293sf590n</a>
<a href="#">Hv116</a>
<a href="#">X46f</a>
<a href="#">Hd406</a>
<a href="#">Oc2276dn</a>
<a href="#">Pqr1425</a>
<a href="#">65</a>
<a href="#">Ocd2730dmm</a>
<a href="#">O1707d</a>
<a href="#">Ocn1290sf590</a>

<a href="#">Ocn1295sf590</a>
<a href="#">O9100bn</a>
<a href="#">Phv1024cme</a>
<a href="#">Hyt30cme</a>
<a href="#">Hv1325</a>
<a href="#">Hx46</a>
<a href="#">W616</a>
<a href="#">100265804</a>
<a href="#">Psfm060cme</a>
<a href="#">L616</a>
<a href="#">O9100b</a>
<a href="#">Psfm100cme</a>
<a href="#">C213cx</a>
<a href="#">Hw223d</a>
<a href="#">Mw38tp</a>
<a href="#">Tt590n</a>
<a href="#">Fe300d</a>
<a href="#">1260</a>
<a href="#">Lf14</a>
<a href="#">2133d</a>
<a href="#">Oc129012sf59n</a>
<a href="#">4848</a>
<a href="#">Y1676d</a>
<a href="#">Mw38m</a>
<a href="#">Cn1294sf5871</a>
<a href="#">X46</a>
<a href="#">Mw18tp</a>
<a href="#">2049cme</a>
<a href="#">W9312</a>
<a href="#">Phv1312</a>
<a href="#">17169n</a>
<a href="#">Hw100</a>
<a href="#">Lf3</a>

<a href="#">Oc1288n</a>	
<a href="#">Ps3035cme</a>	
<a href="#">Cn129012sf5n</a>	
<a href="#">31300n</a>	
<a href="#">953ft</a>	
<a href="#">646ln</a>	
<a href="#">Pqr1316</a>	
<a href="#">Hv1425</a>	
<a href="#">P2034cme</a>	
<a href="#">19674400</a>	
<a href="#">Ps1808d</a>	
<a href="#">C1288n</a>	
<a href="#">Phv1312d</a>	
<a href="#">O1708d</a>	
<a href="#">Mw38</a>	
<a href="#">Lsp Pn Bm113583</a>	
<a href="#">Ocd2730dmmn</a>	
<a href="#">Ps1806n</a>	
<a href="#">X46fn</a>	
<a href="#">P2335me</a>	
<a href="#">Cn1295sf590</a>	
<a href="#">Am083819</a>	
<a href="#">O1290sf590</a>	
<a href="#">Cd2750mme</a>	
<a href="#">C2276me</a>	Tape, Derrick, Chrome, 1/4" X 100', E2 Blade Style Lufkin
<a href="#">Hw226me</a>	
<a href="#">C216dn</a>	
<a href="#">Ap090271</a>	
<a href="#">O9300b</a>	
<a href="#">Psfe3pckit</a>	
<a href="#">Oc1278dn</a>	
<a href="#">Lf7</a>	
<a href="#">Ry1276dn</a>	

<a href="#">C1286n</a>
<a href="#">1066dn</a>
<a href="#">Hv1425ed</a>
<a href="#">1912v</a>
<a href="#">1293sm590</a>
<a href="#">C21616thblkn</a>
<a href="#">703</a>
<a href="#">066n</a>
<a href="#">Fe200</a>
<a href="#">590</a>
<a href="#">Xl8525d</a>
<a href="#">22306500</a>
<a href="#">182-C2276d</a>
<a href="#">120tpn</a>
<a href="#">Oc1290sf590n</a>
<a href="#">Y1276</a>
<a href="#">Am113881</a>
<a href="#">Cn1291sf590</a>
<a href="#">Ocn1290sf590n</a>
<a href="#">H1430m</a>
<a href="#">C1278dn</a>
<a href="#">Ry1278dn</a>
<a href="#">Oc1276n</a>
<a href="#">Ry1279</a>
<a href="#">Q706l</a>
<a href="#">Oc1290sf590</a>
<a href="#">2210mex</a>
<a href="#">Phv1034dm</a>
<a href="#">17168n</a>
<a href="#">1290sf590n</a>
<a href="#">Phv1425</a>
<a href="#">9150l</a>



<a href="#">Lf13</a>
<a href="#">Lf15</a>
<a href="#">Y1676dn</a>
<a href="#">E7079407</a>
<a href="#">C2910mme590</a>
<a href="#">Ps3425</a>
<a href="#">W928</a>
<a href="#">K.1601 A2/B2</a>
<a href="#">O9300bn</a>
<a href="#">Hd403</a>
<a href="#">Ocn129012sf5</a>
<a href="#">552</a>
<a href="#">C1286dn</a>
<a href="#">31100</a>
<a href="#">Cn1290sf590n</a>
<a href="#">Fm060cme</a>
<a href="#">17168</a>
<a href="#">19609400</a>
<a href="#">C1276</a>
<a href="#">Hyt100d</a>
<a href="#">Ry1278</a>
<a href="#">C9212x</a>
<a href="#">O1293sf590</a>
<a href="#">C1276d</a>
<a href="#">Ps1809dn</a>
<a href="#">Phv1048cm</a>
<a href="#">O706d</a>
<a href="#">9175</a>
<a href="#">2312d</a>
<a href="#">Hv1410cme</a>
<a href="#">Cn1293sf590</a>
<a href="#">Oc129012sf59</a>
<a href="#">Y613me</a>

<a href="#">11200</a>
<a href="#">Y1279n</a>
<a href="#">Cn1295smen</a>
<a href="#">Psfe300</a>
<a href="#">W9212</a>
<a href="#">19348200</a>
<a href="#">C1293sf590n</a>
<a href="#">E7079409 Replaced By Flk02-20564</a>
<a href="#">Ry1276d</a>
<a href="#">Y8210</a>
<a href="#">C2730mme</a>
<a href="#">O1707</a>
<a href="#">Oc1293sf590</a>
<a href="#">Os1293f590n</a>
<a href="#">Xl8525</a>
<a href="#">C120tp</a>
<a href="#">L625</a>
<a href="#">586n</a>
<a href="#">C2930mme590d</a>
<a href="#">Mw18m</a>
<a href="#">Qr1312</a>
<a href="#">11100</a>
<a href="#">P2212dx</a>
<a href="#">Cn1295sme</a>
<a href="#">Os1291f590n</a>
<a href="#">Lf11</a>
<a href="#">Psmw38</a>
<a href="#">Ry1278d</a>
<a href="#">Rx133</a>
<a href="#">Oc2910mme590</a>
<a href="#">Handlekit</a>
<a href="#">Oc213d</a>
<a href="#">C2750mme</a>

[2035cm](#)