



LS 50-L FLEX

Akku-Hydraulikstanze
mit 360° drehbarem Kopf

LS 50-L FLEX

Akku Hydraulikstanze

Flexibel und leicht.



360° drehbarer Kopf



Flexibler Kopf aus Aluminium



Stanzkapazität:
Formlocher 138 x 138 mm (ST37 2.5 mm)
Rundlocher 150 mm (ST37 3 mm) / 63 mm (VA 2 mm)

Stanzkraft 60 kN

Gewicht mit Akku 2.12 kg

Automatische Endabschaltung

Rutschfester Griffbereich

LED zur Ausleuchtung
des Arbeitsumfeldes

Li-Ionen Technologie



Schmale und
kompakte Bauform

Artikel-Nr.
LS50LFLEX

Standard und SlugBuster® – Rundlocher für ST37

Abmessung in mm	PG	ISO	Max. Materialstärke	Standard Blechlocher			SLUG BUSTER®			
				Stempel	Matritze	Zugbolzen LS 50LFLEX LS 60 L	Stempel	Matritze	Zugbolzen	
									50342916 50342991	LS50LFLEX
15.2	Pg 9	ISO 16	2.0	50213164	50320025	51300430	50319698	50320025	51300430	51300430
15.9			1.5	50042238	50042246	51300430	–	–	–	–
16.2			2.0	50351931	50351621	51300430	50351630	50351621	51300430	51300430
18.6	Pg 11		2.0	50177001	50320033	51300430	50319701	50320033	51300430	51300430
19.1			2.0	50039989	50039997	51300430	–	–	–	–
20.4	Pg 13	ISO 20	2.0	50176978	50320041	51300430	50319710	50320041	51300430	51300430
20.6	Pg 16		2.0	50042262	50042254	51300430	–	–	–	–
22.5			2.0	51040060	51147220	51300430	50317563	51147220	51300430	51300430
23.8			2.0	50042386	50042378	51300430	–	–	–	–
25.4	Pg 21	ISO 25	2.0	50039865	50351648	51300430	50351656	50351648	51300430	51300430
27.0			2.0	50042408	50042424	51300430	–	–	–	–
28.3			3.0	51040080	51069720	51300430	–	–	–	–
28.6			2.0	50039903	50039911	51300430	–	–	–	–
30.5			2.0	50362828	50362798	52045040	50362844	50362798	51300430	51300430
30.5			3.5	–	–	–	50602373	50362780	50318721	52045040
31.8		ISO 32	1.5	50040022	50040030	51300430	–	–	–	–
32.5			3.5	50244590	50351680	50318721	50351699	50351680	50318721	52045040
33.4			1.5	50065874	50065866	50318721	–	–	–	–
34.6	Pg 29		3.5	50040103	50040111	50318721	50317580	50040111	50318721	52045040
34.9			3.5	50047345	50047353	50318721	–	–	–	–
37.0			3.5	50183311	50320084	50318721	50319752	50320084	50318721	52045040
38.1		ISO 40	3.5	50047361	50070444	50318721	–	–	–	–
40.5			3.5	50244620	50351591	50318721	50351583	50351591	50318721	52045040
41.3			3.5	50042513	50042505	50318721	–	–	–	–
43.2	Pg 36		3.5	51069740	50040138	50318721	50317598	50040138	50318721	52045040
44.5			3.5	50042572	50042564	50318721	–	–	–	–
47.0			3.5	50176870	50320092	50318721	50319760	50320092	50318721	52045040
47.6		ISO 50	3.5	50042483	50042491	50318721	–	–	–	–
49.6			3.5	50069780	50040618	50318721	50317601	50040618	50318721	52045040
50.8			3.5	50042327	50351613	50318721	50351605	50351613	50318721	52045040
54.0	Pg 42		3.5	50042459	50361732	50318721	50361724	50361732	50318721	52045040
57.2	3.5		50040588	50040596	50318721	–	–	–	–	
60.0	Pg 48		3.5	50176900	50320114	50318721	50319787	50320114	50318721	52045040
61.5		ISO 63	3.5	50040626	50040634	50318721	50317610	50040634	50318721	52045040
64.0			3.5	50042343	50042335	50318721	50351672	50351664	50318721	52045040
66.7			3.5	50042521	50069977	52045040	–	–	–	–
69.9			3.5	50042475	50042467	52045040	–	–	–	–
70.6			3.5	50024450	50024434	52045040	–	–	–	–
74.0			3.5	50041754	50041770	52045040	–	–	–	–
76.2			3.5	50042599	50042580	52045040	–	–	–	–
79.4			3.5	50063634	50063626	52045040	–	–	–	–
82.0			3.5	50189050	50189069	52045040	–	–	–	–
89.8			3.5	50041800	50041835	52045040	–	–	–	–
95.3			3.5	50052659	50052667	52045040	–	–	–	–
102.7			3.5	50046535	50046527	52045040	–	–	–	–
115.4			3.5	50046551	50046543	52045040	–	–	–	–
120.0			3.5	50214896	50214918	52045040	–	–	–	–
144.1			3.5	50054473	50054481	52045040	–	–	–	–



St. Blechlocher



SLUG BUSTER®



SLUG SPLITTER®



Rechtecklocher



Quadratlocher



Rundlocher

SLUG SPLITTER® – Rundlocher für VA

Abmessung in mm	PG	ISO	Max. Material- stärke	SLUG SPLITTER®		
				Stempel	Matritze	Zugbolzen
						LS 60 Plus, 50159062, 50250973, 50342916, 50342991
15.2	Pg 9	ISO 16	2.5	50311174	50311263	50294512
16.2			2.5	50045997	50045989	50294512
18.6			2.5	50311190	50311280	50294512
20.4	Pg 13	ISO 20	2.5	50311204	50311298	50294512
22.5	Pg 16		3.5	50281542*	50281550*	50294512
25.4	Pg 21	ISO 25	3.5	50046020	50046012	50294512
28.3			3.5	50281569*	50281577*	50294520
30.5		3.5	50364901	50364898	50294520	
32.5	Pg 29	ISO 32	3.5	50046055	50046039	50294520
34.6			3.5	50281585*	50281593*	50294520
37.0		3.5	50311220	50311352	50294520	
40.5	Pg 36	ISO 40	3.5	50046080	50046071	50294520
43.2			3.5	50281607*	50281615*	50294520
47.0		3.5	50311239	50311310	50294520	
49.6	Pg 42	ISO 50	3.5	50281623*	50281631*	50294520
50.8			3.5	50046110	50046098	50294520
54.0			3.5	50311247	50311328	50294520
60.0	Pg 48	ISO 63	3.5	50311255	50311336	50294520
61.5	3.5		50281658*	50281666*	50294520	
64.0	3.5		50046144	50046136	50294520	

* Slug Splitter SC® - selbstzentrierend

Rechtecklocher

Abmessung in mm	Max. Materialstärke	Komplett Locher ¹⁾
11.1 x 22.2	1.5	50600257
17.0 x 19.0	2.0	50610281
19.1 x 29.0	2.0	50600311
19.1 x 33.3	2.0	50600346
21.9 x 25.9	2.0	50600370
22.0 x 30.0	2.0	50600400
22.0 x 42.0	2.0	50600435
25.1 x 29.0	2.0	50600478
31.8 x 35.1	2.0	50600508
29.0 x 71.0	3.0	52045296
30.0 x 90.0	3.0	52045297
33.3 x 66.7	3.0	50600532
35.0 x 52.0	3.0	50600567
35.0 x 65.0	3.0	50600591
35.0 x 82.0	2.0	50600621
35.0 x 112.0	2.0	50600656
46.0 x 92.0	3.0	50600680
57.2 x 88.9	3.0	50600710
68.0 x 138.0	2.0	50600745

Quadratlocher

Abmessung in mm	Max. Materialstärke	Komplett Locher ¹⁾
12.7 x 12.7	1.5	50600010
15.9 x 15.9	2.0	50600044
19.1 x 19.1	2.0	50610076
22.4 x 22.4	2.0	50610106
24.0 x 24.0	2.0	50610137
25.4 x 25.4	2.0	50600168
45.0 x 45.0	3.0	50115723
46.0 x 46.0	3.0	50600192
50.8 x 50.8	3.0	50601687
68.0 x 68.0	3.0	50601717
92.0 x 92.0	3.0	50601741
104.8 x 104.8	2.0	50601776
138.0 x 138.0	2.0	50602349

Spezialformlocher für schwere Steckverbinder

Abmessung in mm	Max. Materialstärke	Betätigung	Komplett Locher ¹⁾	Zugbolzen
36.0 x 52.0	3.0	Hydraulisch	52033816	52033836
36.0 x 65.0	3.0	Hydraulisch	52033817	52033836
36.0 x 86.0	3.0	Hydraulisch	52033818	52033836
36.0 x 91.0	3.0	Hydraulisch	52033819	52033836
36.0 x 112.0	3.0	Hydraulisch	52033820	52033836
46.0 x 86.0	3.0	Hydraulisch	52033831	52033836
46.0 x 112.0	3.0	Hydraulisch	52033832	52033836

HAN Yellock® 30 mit 4 Ankörnpunkten

Abmessung in mm	Max. Materialstärke	Komplett Locher ¹⁾	Zugbolzen	Kontermutter
47.2 x 56.4	3.0 ST37	52058591	52033836	52033844
47.2 x 56.4		3.0 VA	52058592	52033836

¹⁾ Komplettlocher bestehend aus Stempel, Matritze, Zugbolzen und Kontermutter

Immer einsetzbar.

Die Akkustanze für jeden Winkel.

Der Aluminium-Kopf der **LS 50-L FLEX** wurde so konstruiert, dass er um 360° drehbar ist. In Kombination mit ihrer schmalen und kompakten Bauweise sowie dem geringen Gewicht, eignet sich die LS 50-L FLEX hervorragend für Stanzungen an schwer zugänglichen Stellen. Durch die automatische Endabschaltung werden die Werkzeuge geschont und die Standzeiten deutlich erhöht.

Highlights

- 360° drehbarer Kopf aus Aluminium für Stanzungen schwer zugänglicher Stellen
- Automatische Endabschaltung
- Li-Ionen Technologie für kurze Ladezeiten und längere Einsatzzeiten
- Geringes Gewicht von 2.12 kg
- Einsetzbar mit allen Greenlee-Lochern
- Kompakte Bauweise und ergonomisch geformtes Gehäuse unterstützt ermüdungsfreies Arbeiten
- Einfache Handhabung durch Einknopfbedienung
- Weiße LED zur Beleuchtung des Arbeitsplatzes
- Hohe Stanzkraft (60kN)

Lieferumfang



LGL1	Schnell-Ladegerät für 18V Li-Ionen-Akkus
RAL2	Akku 18 V / 3.0 Ah, Li-Ion (54 Wh)
50318721	Zugbolzen für hydraulische Betätigung 19.0 x 105 mm
50032488	Distanzbuchse, kurz
52049371	HSS Co5 Stufenbohrer
51300430	Zugbolzen 9.5 x 71 mm
50339672	Adapter für 51300430
KK50LFLEX	Kunststoffkoffer



Zugbolzen



51300430

Zugbolzen für hydraulische Betätigung
9.5 X 71 mm



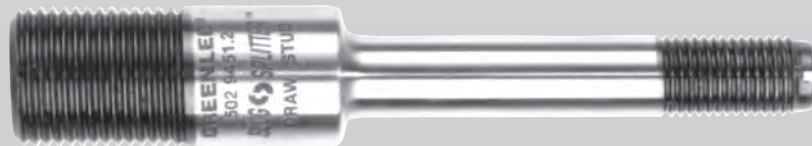
50318721

Zugbolzen für hydraulische Betätigung
19.0 X 105 mm



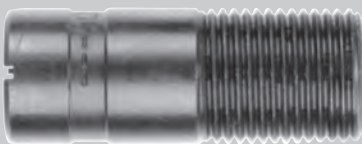
50294520

Zugbolzen
Ø 19 x 140 mm



50294512

Zugbolzen
Ø 11.1 x 108 mm



50339672

Adapter 19.0 x 48 mm mit Innengewinde 9.5 mm

Alle Zubolzen entsprechen der Originalgröße.

Gustav Klauke GmbH

Auf dem Knapp 46
D-42855 Remscheid

Tel.: +49 (0) 2191 / 907 - 0

Fax: +49 (0) 2191 / 907 - 141

E-Mail: info@klauke.textron.com

Internet: www.klauke.com

Starke Marken für Ihren Erfolg:

Klauke[®]



GREENLEE
A Textron Company