



LS 100 FLEX Akkuhydraulisches Stanzwerkzeug

**NEXT
GENERATION**



- ▶ Hohe Flexibilität mittels drehbaren Kopf 360°
- ▶ Ein integrierter Drucksensor erhöht die Lebensdauer der Lochstempel
- ▶ Automatische Endabschaltung erhöht die Standzeiten der Werkzeuge

Eigenschaften

- Wählen Sie Ihr Akku-System: Bosch oder Makita
- Einfaches Auslesen aller Daten mittels Bluetooth
- Ausgewogene Schwerpunktlage für einfaches Handling und ermüdungsfreies Arbeiten
- LED zur Arbeitsraumbeleuchtung
- Energiesparfunktion durch Motorabschaltung nach erfolgtem Arbeitsvorgang
- Manueller Rücklauf bei Bedarf
- Immer einsatzbereit dank Ladestand- und Serviceanzeige

geeignet für

- Alle Locher bis 161,9 mm rund und 138 x 138 mm quadratisch
- St37 bis zu 3,5 mm und 3,5 mm V2A (je nach Lochergröße)



Technische Daten

Stanzkraft	100 kN
Gewicht	2,7 kg
Akkuladezeit	45 min.
Stanzzeit	5 s - 8 s, je nach Lochergröße
Umgebungstemperatur	-15 °C bis +40 °C
Abmessungen	370 x 120 x 80 mm
Stanzkapazität	120 Stanzungen/Akku bei Ø 22,5 mm und 3,4 mm Bleche St37 190 Stanzungen/Akku bei Ø 22,5 mm und 3 mm Bleche St37 280 Stanzungen/Akku bei Ø 22,5 mm und 2,5 mm Bleche St37

Artikel	Art-Nr. Bosch	Art-Nr. Makita
LS 50 FLEX Akkuhydraulisches Stanzwerkzeug	LS100FLEXCFB	LS100FLEXCFM
Lieferumfang		
Bosch Akku 18 V / 2,0 Ah, Li-Ion	RALB2EU	
Bosch Ladegerät für 18 V Li-Ion Akkus	LGLB1EU	
Makita Akku 18 V / 1,5 Ah, Li-Ion		RAL40
Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus		LGL1
Zugbolzen für hydraulische Betätigung Ø 19,0 x 105 mm	50318721	50318721
Distanzbuchse, kurz	50032488	50032488
HSS Co5 Stufenbohrer	52049371	52049371
Adapter Ø 19,0 x 48 mm mit Innengewinde 9,5 mm	50339672	50339672
Zugbolzen für hydraulische Betätigung Ø 9,5 x 71 mm	51300430	51300430
Kunststoffkoffer	KK50LFLEX	KK50LFLEX