

LUKAS	eDRAULIC Kombigerät			EN
	SC 358 E2 90-30-23			
	Technische Daten			
Nicht- metrische Maße sind nur Referenzmaße.				
Bezeichnung		Wert	Einheit	Bemerkung
Abmessungen	L x B x H	956 x 237 x 278 37.7 x 9.3 x 10.9	mm in.	geschlossen; ohne Akku
Schneidleistung		Ø 35 Ø 1.38	mm in.	
Spitzenöffnung		368 14.5	mm in.	an Spitzen
Schneidöffnung	min.	309 12.2	mm in.	Schneidenende
Kraft / Spreizen	min.	38 8543	kN lbf.	25 mm von den Spitzen entfernt
Kraft / Spreizen	max.	1500 337230	kN lbf.	
Kraft / Schneiden	max.	492 110600	kN lbf.	
Kraft / Ziehen	max.	61 13714	kN lbf.	mit Kettensatz KSV 11 und Adaptersatz
Zugweg		382 15	mm in.	mit Kettensatz KSV 11 und Adaptersatz
Umgebungstemperatur		-20 ... +55 -4 ... +131	°C °F	
Masse		18,8 41.5	kg lbs.	inkl. Hydraulikflüssigkeit, ohne Akku
Masse Akku		0,9 2	kg lbs.	
Schutzklasse		IP 54		
Öffnungs- / Schließzeit	>	2	s	
Schalldruckpegel	Leerlauf Volllast	74 77	dB(A) dB(A)	nach EN 13204
Akku 1 / 2		25,2 2,6 / 5,0	V DC Ah	Li-Ion, optionales Zubehör
Stromaufnahme		12 40	A A	Leerlauf Volllast
EN 13204 Schneidleistung		1I-2J-3I-4J-5J		
Betriebsdruck		70 10,000	MPa psi	
Bemerkung:				
Da alle Werte toleranzbehaftet sind, können geringe Unterschiede zwischen den Daten Ihres Gerätes und diesen Daten bestehen.				
LUKAS Hydraulik GmbH	Weinstraße 39 • D-91013 Erlangen • Tel.+49 9131/698-0 • Fax +49 9131/698-394			

Änderungen vorbehalten / Subject to revision