

LUKAS	eDRAULIC Schneidgerät			NFPA
	S 788 E2 90-20-42			
	Technische Daten			
Nicht-metrische Maße sind nur Referenzmaße.				
Bezeichnung		Wert	Einheit	Bemerkung
Abmessungen	L x B x H	988 x 266 x 281 38.9 x 10.5 x 11.1	mm in.	geschlossen; ohne Akku
Schneidleistung		Ø42 Ø1.65	mm in.	
Spitzenöffnung		200 7.87	mm in.	an den Spitzen
Umgebungstemperatur		-20 ... +55 -4 ... +131	°C °F	
Masse		22,7 50.0	kg lbs.	inkl. Hydraulikflüssigkeit, ohne Akku
Masse Akku		0,9 2	kg lbs.	
Schutzklasse		IP 54		
Öffnungs- / Schließzeit	>	2	s	unbelastet
Schalldruckpegel	Leerlauf Volllast	69 71	dB(A) dB(A)	
Akku 1 / 2		25,2 2,6 / 5,0	V DC Ah	Li-Ion, optionales Zubehör
Stromaufnahme		12 40	A A	Leerlauf Volllast
NFPA 1936 Spezifikation		A8/B9/C8/D9/E9/F4		
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