

**LUKAS****Schneidergerät****S 799 81-20-43**

Technische Daten

**EN***Nicht-metrische Maße sind nur Referenzmaße.*

Bezeichnung		Wert	Einheit	Bemerkung
Abmessungen	L x B x H	828 x 291 x 188	mm	
		32.6 x 11.5 x 7.40	in.	
Zulässiger Druck	Hochdruck	70 10000	MPa psi	
Schneidleistung	Stahl	Ø 45 Ø 1.77	mm in.	
Spitzenöffnung	min.	204	mm	
		8.03	in.	
Kraft / Schneiden	max.	1376	kN	
		309600	lbf.	
Volumen Hydraulikflüssigkeit	max.	394 24	cm <sup>3</sup> cu.in.	
Umgebungstemperatur		-20 ... +55	°C	
		+55 ... +131	°F	
Masse		21,3	kg	inkl. Hydraulikflüssigkeit
		47.0	lbs.	
Spezifikation Hydraulikflüssigkeit		HM 10 ISO 6743-4		
Spezifikation		CC 200 K - 21,4		
Schneidleistung		1K-2K-3K-4K-5K		nach EN 13204
Bemerkung:				
Da alle Werte toleranzbehaftet sind, können geringe Unterschiede zwischen den Daten Ihres Gerätes und diesen Daten bestehen.				
<b>LUKAS Hydraulik GmbH</b>	Weinstraße 39 • D-91013 Erlangen • Tel.+49 9131/698-0 • Fax +49 9131/698-394			