

## Dane dotyczące cięcia/grawerowania Lasera DL445



### Informacje dla Informacje konsumenckie

Dla klientów spoza USA

STEPCRAFT GmbH & Co. KG An der  
Beile 2 58708  
Menden Niemcy  
Telefon:  
0049-2373-1791160 E-mail:  
info@stepcraft-systems.com

Klienci z USA/Kanady i Meksyku

Firma STEPCRAFT  
59 Field Street, Rear Building  
Torrington, CT, 06790 Stany  
Zjednoczone  
Telefon: +1 (203) 556-1856 E-mail:  
info@stepcraft.us

	materiał	Grubość (mm)	Testuj ze 100% wydajnością			Uwagi
			Posuw (mm/s)	korytarze	Wynik cięcia: 1 (bardzo dobry) do 6 (niezadowolający)	
1	Szkoło akrylowe, przezroczyste	3	-	-		Nie nadaje się do cięcia
2	Szkoło akrylowe, białe	3	-	-		Nie nadaje się do cięcia
3	Szkoło akrylowe, czerwone	3	2	15		
4	Szkoło akrylowe, pomarańczowe, nieprzezroczyste	3	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
5	Szkoło akrylowe, pomarańczowe, przezroczyste	3		-		Powolny
6	Szkoło akrylowe, czarne, nieprzezroczyste	3	5	10	1	
7	Tkanina bawełniana	0,3	18	1		
8	Tkanina bawełniana, białe paski	0,3	10	1		
9	Cabbilla (podobna do sklejki)	4,5	2	17		
10	Koroplast, biały	3,5	-	-		Tnie tylko powierzchnię
11	Koroplast, jasny brąz	3,5	3	15		
12	Fornir Decoflex, klon		7	5	3	
13	Okleina Decoflex, brzoza		7	5	3	
14	Fornir Decoflex, buk		7	5	3	
15	Fornir Decoflex, dąb		7	5	3	
16	Okleina Decoflex, jesion		7	5	3	
17	Okleina Decoflex, wiśnia		-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
18	Fornir Decoflex, mahoń		7	5	3	
	Tektura falista podwójna 19 sztuk	6,5	10	17		
20	Płanka ekspandowana, kolor czarny	25	8	17		
21	Płyta piankowa, kolor biały, rdzeń biały	5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
	Płyta piankowa 22, kolor czarny, rdzeń czarny	5	22	4	2	Piana kurczy się
23	Płyta z twardej pianki Forex		7	5	3	
24	szary karton, gładki	1,5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
25	szary karton, gładki	2	-	-	6	
26	szary karton, gładki	2,5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
27	Powperplex	0,8	6	3	1	
28	Powperplex	0,8	5	5	1	
29	Powperplex	3	2	5	3	
30	powlekana skórą klejoną, czerwona	1,5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
31	powlekana skórą klejoną, czarna	1,5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
32	guma piankowa	2	10	5	3	Materiał się kurczy
33	guma piankowa, kolorowa	2	20	2	3	Materiał się kurczy
34	MDF	3	9	12		
35	MDF	6	7	20		Tnie tylko około 5,5 mm
	Korek naturalny 36, niepolerowany	5	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
	Korek naturalny 37, polerowany	2	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
	Papier 38, biały	0,1	18	2		
	Papier 39, gruby, biały	0,15	10	2		
	Papier 40, brązowy	0,1	15	1		
41	precyzyjne szkło akrylowe, czarne, nieprzezroczyste	1	5	10	3	
42	bibułka	0,05	30	1		
43	płanka, kolor czarny	1,5	30	1		
44	płanka, kolorowa	1,5	30 2			

	materiał	Grubość (mm)	Testuj ze 100% wydajnością			Uwagi
			karmić (mm/s)	Poprzez-biegi	Wynik cięcia nis: 1 (bardzo dobrze) do 6 (niedostatecznie)	
45	pianka, niebieska	7.8	30	11		
	Nylon spinaker 46 31 g/ m2	0,1	40	1	1	50% wydajności
	Tkanina 47, kolor ciemny brąz	0,3	15	1		
	Tkanina 48, kolor biały	0,3	12	5		
49	Mata z pełnej gumy o drobnych rowkach, czarna	3	-	-	6	Możliwość jedynie grawerowania
50	pasków tektury falistej, ok		13	2	1	
51	pasków tektury falistej grubej		12	2	1	
52	tektura falista, Amazon 2.5		10	10		
53	tektura falista cienka 2,5		10	3		
54	tektura falista, laminowana, powlekana biała 1.1		15	6		
	Filc wełniany 55, czarny	1	-	-	6	Materiał nieodpowiedni
	Filc wełniany 56, biały	1	20	5	5	Czarne krawędzie