

Αυτός είναι ένας οδηγός γρήγορης εκκίνησης για νέους χρήστες λέιζερ.

Συνιστάται να κάνετε τη δική σας δοκιμή των ρυθμίσεων ταχύτητας και ισχύος για κάθε υλικό που χρησιμοποιείτε ως δεδομένα ταχύτητας, ισχύος και mA παρακάτω είναι μόνο εκτιμήσεις και τα αποτελέσματα ενδέχεται να διαφέρουν
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις αρχικές τιμές και, στη συνέχεια, να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις σας για κάθε τύπο υλικού στο μηχάνημά σας, μέχρι να επιτύχετε τα καλύτερα αποτελέσματα. Είναι επίσης σημαντικό να σημειώσετε ποιον φακό χρησιμοποιείτε όταν κάνετε τις δοκιμές σας.

Κοπή		50-60W			70-80W			90-100W			110 - 150W		
Material	Thickness (mm)	Speed (mm/sec)	Power (%)	Estimate mA	Speed (mm/sec)	Power (%)	Estimate mA	Speed (mm/sec)	Power (%)	Estimate mA	Speed (mm/sec)	Power (%)	Estimate mA
plexiglass	3	12	65	20	14	45	18	15	25	12	15	20	10
	5	8	65	20	8	45	18	11	25	12	9	20	10
	8	4	65	20	5	45	18	6	25	12	6	20	10
MDF	3	10	70	22	15	60	24	30	45	22	35	40	18
	6	4	70	22	6	60	24	12	65	26	18	55	22
Κόντρα πλακέ	3	10	70	22	15	60	24	30	55	25	35	40	18
	7	4	70	22	6	60	24	12	55	25	18	55	22
Δέρμα	Single	50	50	15	55	25	10	70	15	8	100	20	10
Paper / Card	Single	100	30	10	150	19	8	200	15	8	250	20	10

Χάραξη		50-60W		70-80W		90-100W		110-150W	
Material		Speed (mm/sec)	Power (%)	Speed (mm/sec)	Power (%)	Speed (mm/sec)	Power (%)	Speed (mm/sec)	Power (%)
plexiglass		100	22	400	25	600	22	600	20
MDF		100	22	400	25	600	22	600	20
Κόντρα πλακέ		100	22	400	25	600	22	600	20
Δέρμα		200	20	250	20	300	15	300	12
Τζάμι (Raster)		250	70	300	50	350	15	400	12



