

GeKa Laser Kaynak Makineleri, Avrupa Birliđi'nin



EN 11553-2

EN 60204-1

2006/42/EC

2014/35/EC

2014/30/EC

Güvenlik standartları ile tam uyumludur.



GeKa LASER M2000 TEKNİK PARAMETRELER

SAP KODU	3021000170
MAKİNE TİPİ	EL TİPİ
LAZER GÜCÜ	2000 ±50 W
LAZER KAYNAK TİPİ	FİBER
NOKTA BOYUTU	0-5 MM
LAZER DALGA BOYU	1080 ±5 NM
MODÜLASYON FREKANSI	1-5000 Hz
İŞİN KALİTESİ(M2)	≤1.8
ÇALIŞMA VOLTAJİ	220 VAC
DARBE GENİŞLİĞİ	≤10MS
MAX KULLANILAN ENERJİ	12KW
SOĞUTMA TİPİ	SU SOĞUTMA (DAHİLİ)
FİBER KABLO UZUNLUĞU	10MT
TEL BESLEME SİSTEMİ	Harici
TEMİZLEME ÖZELLİĞİ	Var (Lens Deđiştirerek)
GARANTİ SÜRESİ	2 Yıl
BOYUTLAR (D*G*Y) mm	580 x 995 x 1215
AĞIRLIK (kg)	205

KAYNAK TÜRÜ	KARBON ÇELİK	PASLANMAZ	ALÜMİNYUM
TEL KULLANARAK	8 mm	5 mm	4,5 mm