

ÜRÜN KATALOĞU · LL-FS-D20-F60

D20 F60 5*0 Fiber Lazer Kolimatör Lens

Lazer Kaynak Makineleri

Fiber lazer sistemleriniz için yüksek optik kalitede D20 F60 lens (5.0). 20 mm çap, 60 mm odak uzaklığı ve plano-convex (5.0) geometrisi ile ışın kontrolünü mükemmelleştirir. %99.9 ışık geçirgenliği sunan ithal JGS1 kuvars (Fused Silica) malzemesi ve çift taraflı AR kaplamasıyla kararlı ve güçlü bir lazer performansı sağlar.

Ürün Bilgileri

Ürün Kodu	LL-FS-D20-F60
Kategori	Lens Çeşitleri
Güç Aralığı	1000 W – 3000 W
Dalga Boyu	1064 nm
Fiyat	4.114,21 ₺ (KDV dahil)
Stok Durumu	Var

Öne Çıkan Özellikler



Hassas Odaklama / Kolimasyon (F60)

60 mm odak uzaklığı ile fiber kablodan çıkan dağınık ışınları pürüzsüz ve paralel bir hizada toplama veya odaklama yeteneği.



İthal Premium Kuvars (JGS1)

Yüksek sıcaklıklara, termal şoklara ve mekanik strese karşı olağanüstü optik dayanıklılık.



Maksimum Geçirgenlik (%99.9)

Çift taraflı AR kaplama ile iç yansımaları sıfırlar, lazer enerjisini kayıpsız iletir.



Standart Ölçü Uyumlu (D20)

20 mm çap yapısıyla piyasadaki el tipi kaynak tabancaları ve CNC kafalarıyla birebir uyum.

Ürün Kartı

-%25 İNDİRİM**LENS ÇEŞİTLERİ****D20 F60 5*0 Fiber Lazer Kolimatör Lens**

Fiber lazer sistemleriniz için yüksek optik kalitede D20 F60 lens (5.0). 20 mm çap, 60 mm odak uzaklığı ve plano-convex (5.0) geometrisi ile ışın kontrolünü mükemmelleştirir. %99.9 ışık geçirgenliği sunan ithal JGS1 kuvars (Fused Silica) ma

4.114,21 ₺ ~~5.485,61 ₺~~

KDV dahildir

Var

[Detayları İncele →](#)**Teknik Özellikler**

Çap	20 mm
Odak Uzaklığı	60 mm
Geometri	Plano-Convex
Malzeme	JGS1 Fused Silica
Geçirgenlik	≥ 99.9%
Kaplama	Çift Taraflı AR
Dalga Boyu	1064 nm
Yüzey Kalitesi	$\lambda/10$ @ 633 nm
Tolerans	±0.1 mm