



TOP Cleave Schneidoptik

Technische Daten

TOP Cleave Schneidoptik

LASERPARAMETER

WELLENLÄNGE	1030 nm
MAX. PULSENERGIE	500 µJ

OPTIKKONFIGURATION ¹

AUFWEITUNGEN	1 x 1.5 x 2 x 2.8 x
VERFÜGBARE OBJEKTIVE	10 x (f = 20 mm) 20 x (f = 10 mm)

BAUFORM

ABMESSUNGEN (B X H X T)	98 mm x 480 mm x 86 mm
GEWICHT	< 5 kg

KOMPATIBILITÄT

VERFÜGBARE LASER	TruMicro Serie 5000, TruMicro Serie 2000
------------------	--

1 — Weitere Optikkonfigurationen auf Anfrage möglich.