



ワンボックスレーザ

技術仕様



TruMark 1110

TruMark 5010

レーザーパラメータ

ビーム品質 (M^2)	< 1.5	< 1.6
波長	1064 nm	1062 nm \pm 3 nm
パルス繰り返し周波数	CW、 15 kHz - 100 kHz	1 kHz - 200 kHz
最小焦点直径	50 μ m 焦点距離が160 mmの場合	45 μ m
最大内部焦点位置調節	\pm 7 mm 焦点距離が160 mmの場合	\pm 24 mm 焦点距離が254 mmの場合
最大レタリングフィールド	110 mm x 110 mm 焦点距離が160 mmの場合	170 mm x 170 mm 焦点距離が254 mmの場合

構成

ABMESSUNGEN LASERKOPF (B X H X T)	172 mm x 236 mm x 333 mm	250 mm x 175 mm x 430 mm
-----------------------------------	--------------------------	--------------------------

設置状況

保護タイプ	IP54	IP54
周辺温度	15 °C - 40 °C	15 °C - 40 °C