

Kreon "The complete 3D scanning solutions"



ACE SKYLINE

**DER PERFEKTE BEGLEITER
FÜR DAS 3D SCANNING**

MAX. GESCHWINDIGKEIT **600.000 Pkt/Sek**
GENAUIGKEIT **15 μ**
LASERLINIE BIS ZU **200 mm BREIT**

HADCAM Ltd.
Lerchenstr. 14 / Haus 4
80995 München, Germany
Tel.: + 49 (0) 89 / 2007 2103
Fax: + 49 (0) 89 / 2007 6077
info@hadcam.de
www.hadcam.de





SKYLINE SCANNER SPEZIFIKATION

Max. Scann Geschwindigkeit	600.000 Pkt/Sek
Genauigkeit	15 µm
Max. Breite der Laserlinie	200 mm
Farbe des Laser	Blau
Arbeitsbereich	130 mm



SKYLINE MESSARM SPEZIFIKATION

Messarm Modell	Achsen	Arbeitsbereich	Mess - Genauigkeit	Einzelpunkt - Genauigkeit
Ace-7-20	7	2,0 m	0,022 mm	0,032 mm
Ace-7-25	7	2,5 m	0,027 mm	0,038 mm
Ace-7-30	7	3,0 m	0,042 mm	0,051 mm
Ace-7-35	7	3,5 m	0,054 mm	0,062 mm
Ace-7-40	7	4,0 m	0,069 mm	0,074 mm
Ace-7-45	7	4,5 m	0,078 mm	0,089 mm