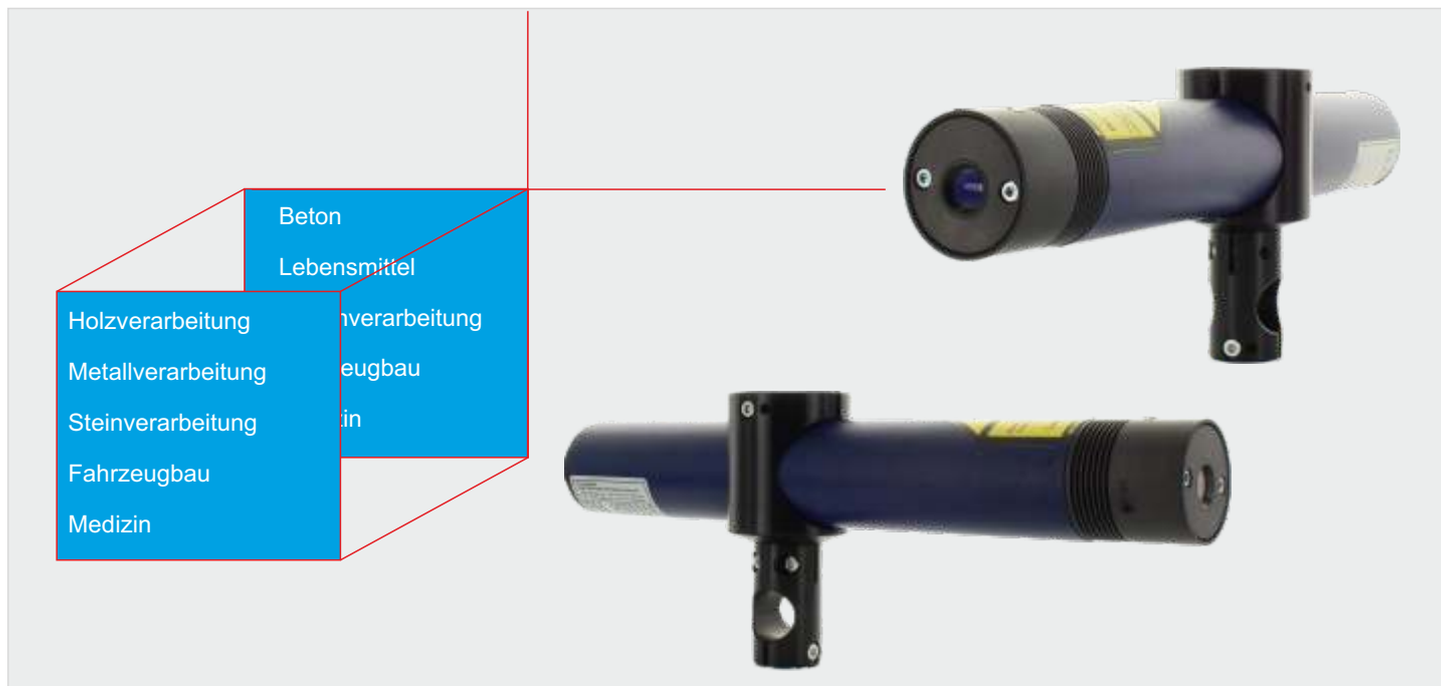


Positionierlaser mit integriertem Netzteil



Mechanische Spezifikation

Abmessung	280mm x Ø 40mm
Gehäuse	Aluminium, pulverbeschichtet, Optik-Kopf: eloxiertes Aluminium (schwarz)
IP Schutzklasse	IP 65
Gewicht	500 g
Anschluss	Netzstecker
Elektrische Isolation	Potenzialfreies Gehäuse

Elektrische Spezifikation

Versorgungsspannung	90 bis 265VAC
Betriebsart	APC mit Strombegrenzung
Modulation	Nein
Schutz	Aktive Temperaturkontrolle Integriertes Netzteil mit hoher Störfestigkeit Überspannung Kat. III Burst und surge Resistenz Level 4

Optische Spezifikation

Wellenlänge	635nm, 640nm
Ausgangsleistung	Bis zu 80mW
Einstellbarer Fokus	ja

Umgebungsbedingungen

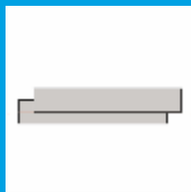
Gehäusetemperatur	-10°C bis +50°C
-------------------	-----------------

Zubehör

Laserbrille 1111



Optiken



Linie

Abmessung

