



## Zoom-Handkamera, Typ V250zoom



Für dieses Verfahren geeignet:



Die Zoom-Handkamera V250zoom wurde speziell für den Einsatz in der Rohrleitungsfertigung entwickelt. Damit werden Fehler in Rohrleitungen bis zu einer Tiefe von 7 m detailgenau erkannt. Die leichte Bauart und das verstellbare LED-Licht ermöglichen ein angenehmes und ergonomisches Arbeiten.

### Technische Daten V250zoom

#### Mechanische Daten

Für Rohrinne Durchmesser	140 bis 350 mm
Gewicht	2,5 kg
Länge	290 mm
Zugkraft	–
Sichttiefe	Max. 7 m
Bogengängig	Nein
Wasserdicht	Nein
Automatisierung möglich	Nein
Kamera	Einkopfkamera
Beleuchtung	LED
Schleifstein	–
Anzahl der Schleifsteine	–
Schleifzeit pro Schweißnahtwurzel	–
3-stufiges Schleifen möglich	–
Qualifizierung für KKW	Ja
Werkstoffe	Alle

#### Elektrische Daten

Elektrischer Radantrieb	Nein
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Steuerspannung	5 V
Maximale Leistungsaufnahme	250 W
Netzsicherung bauseits	16 A
Druckluftversorgung	–
Luftqualität	–