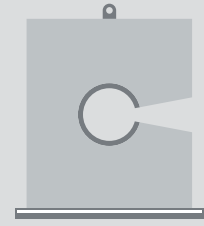




CONTOUR CHECK
WIRE 45-1



CONTOUR CHECK
WIRE 45-2/3

| | | |
|------------------------|--------|--------|
| Messbereich | 45 mm | 45 mm |
| Messgenauigkeit bis zu | ±15 µm | ±15 µm |
| Anzahl der Achsen | 1 | 2-3 |
| Rahmenbreite | 255 mm | 620 mm |
| Gesamthöhe | 630 mm | 710 mm |
| Rahmentiefe | 75 mm | 150 mm |
| Durchmesser Düsenring | 100 mm | 190 mm |
| Passline-Höhe | 315 mm | 358 mm |

| | | |
|-------------|------|--|
| Luftspülung | nein | |
|-------------|------|--|

| | | |
|---|------|--|
| Luftkühlung (optional, Dimensionierung abhängig von Umgebungsbedingungen) | nein | |
|---|------|--|

STANDARD



Messrahmen mit Sensoren
 Steuergerät mit integriertem Panel-PC und Touchscreen
 1 x Client Software Lizenz
 Kabel zwischen Messrahmen und Steuergerät

OPTIONAL



Alarmkontakt ■ Überwachung von Geschwindigkeit und Materialtemperatur
 Ethernet-Schnittstelle für Level-2-Anbindung ■ Software für Rippenstahl

