

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 HACA LEITERN
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	

Titel: Prüflehre für Hutprofil, roh

Nr.: HACA 5.5-AA-07

1. Zweck / Ziel:

Um den ständig steigenden und hohen Kundenerwartungen gerecht zu werden, ist es erforderlich die Qualität und somit auch die Sicherheit der HACA Fallschutzschiene kontinuierlich zu verbessern und auszubauen. Die Aufgeführte Prüflehre soll bei der Erfüllung der gestellten Qualitätsrichtlinien in Bezug auf Maßhaltigkeit und Oberflächenbeschaffenheit der Hutprofile behilflich sein.

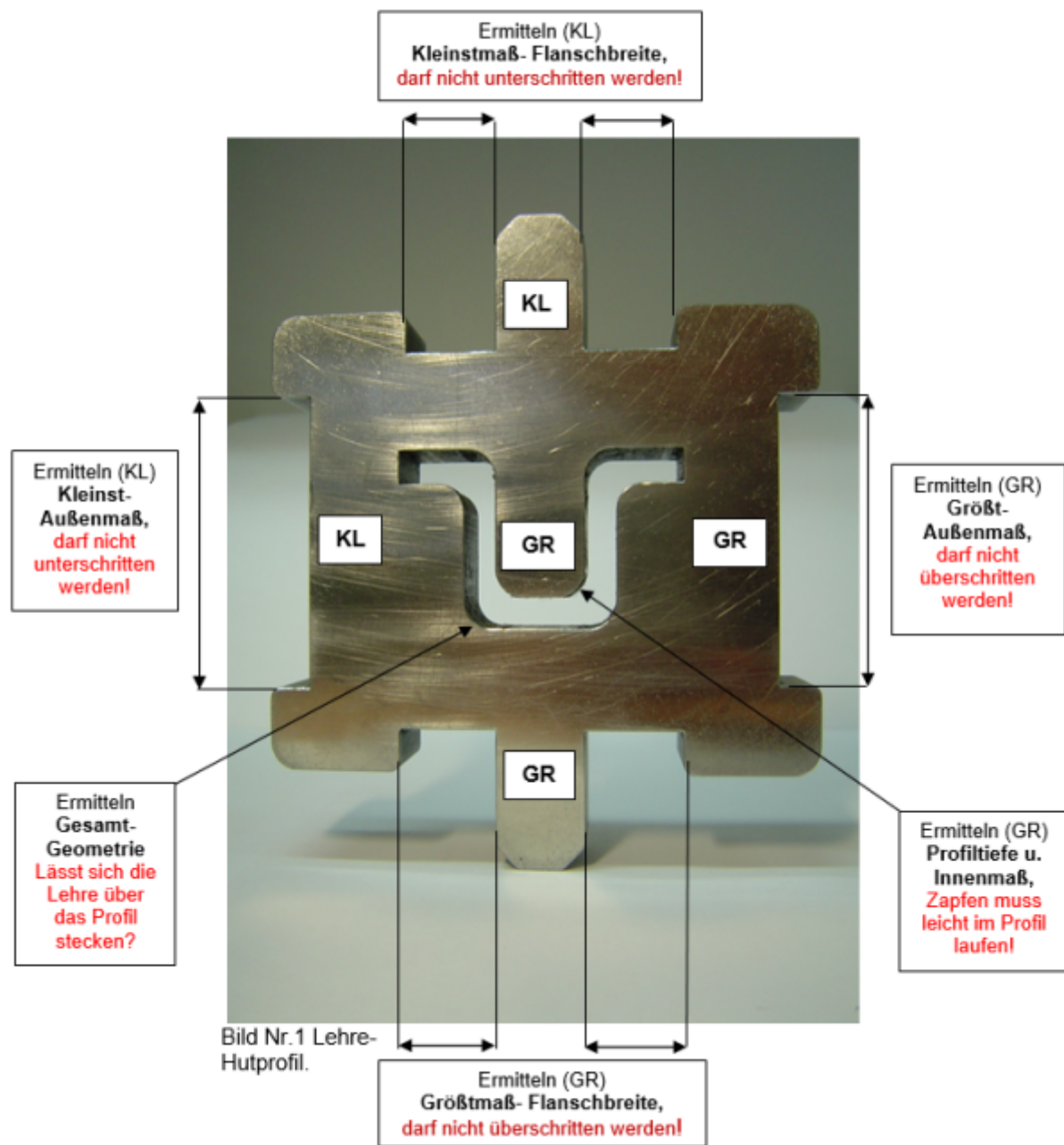
2. Geltungsbereich:

Externe Fertigungsstätten sowie die HACA- Bereiche, Wareneingang und Qualitätssicherung.

3. Beschreibung der Inhalte

- Beschreibung der Prüflehre
- Handhabung und Verwendung der Prüflehre
- Prüfmenge
- Maßnahmen bei fehlerhaften Teilen

4. Beschreibung, Prüflehre- Hutprofil.



5. Ablauf:

5. Handhabung und Verwendung der Prüflehre:

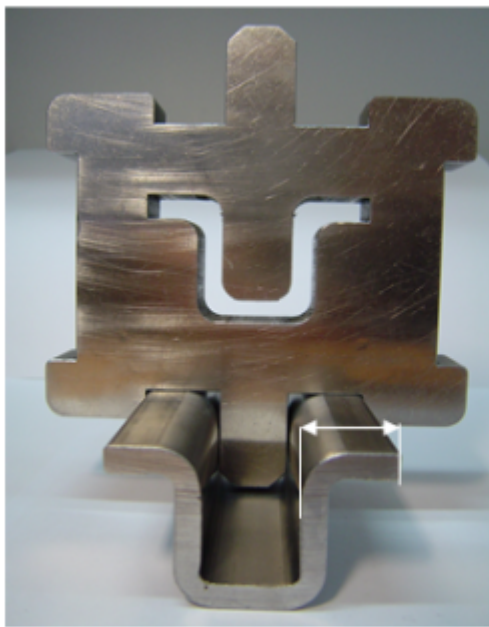


Bild Nr.2 Ermitteln Größt-/ Kleinstmaß, Flanschbreite.

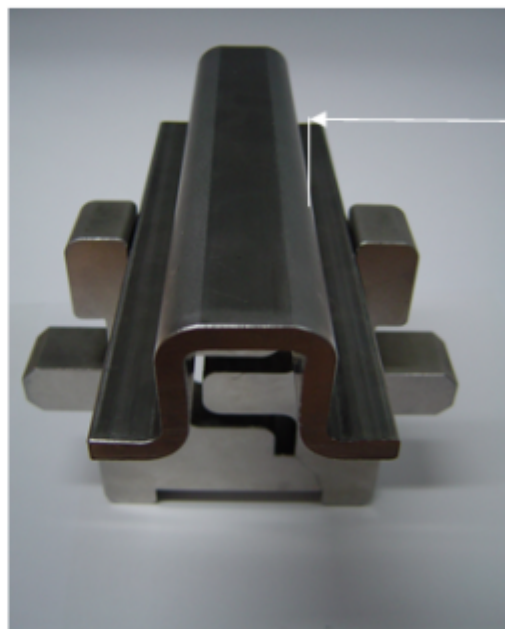


Bild Nr.3 Ermitteln Größt-/ Kleinstmaß, Außenmaß.

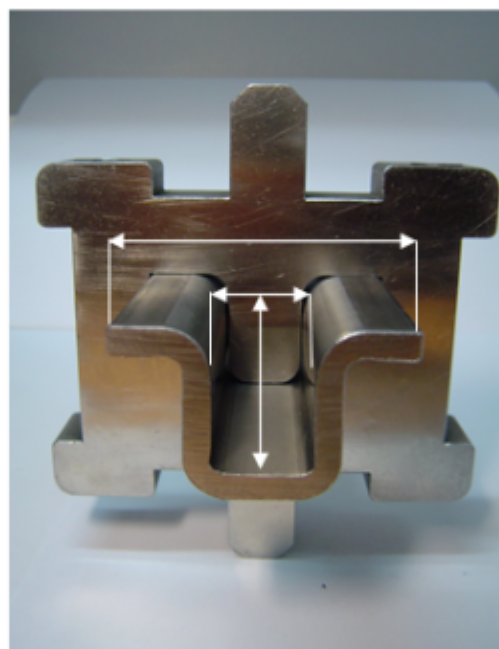


Bild Nr.4 Ermitteln Gesamtgeometrie, einschließlich Profiltiefe u. Innenmaß.

Freigabe:	
Erstellt:	Freigegeben
Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen	Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen
Datum:	Datum:

From:
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:5.5-aa-07?rev=1639645792>

Last update: 2025/08/28 12:40

