

Management- System Handbuch		VA = Verfahrensanweisung	 HACA LEITERN
		AA = Arbeitsanweisung	
		FB = Formblatt	
	✓	PA = Prüfanweisung	
Titel: Montage Stufen nieten			HACA 4.2-PA-07-1(740004 Montage Stufen nieten).doc
			1 von 1

Lfd. Nr.	Prüfmerkmal Soll-/Grenzwerte	Meßgerät Prüfnorm	Prüf- stelle	Prüf- umfang	Dokumen- tation	mögliche Fehler	Maßnahme bei Fehler
1	a) Vergleich: Laufkarte mit Zeichnung, Arbeitspapiere (int.Vorgaben) b) Prozessfreigabe/ Erststückprüfung durchführen	Visuell Gliedermassstab Bandmass	PR	FIP	Als Gutmenge oder Ausschuss auf Lohnbeleg	Arbeitspapiere falsch/ unvollständig Teile falsch	Prozess stoppen Vorgesetzten informieren Verbesserung veranlassen
2	Holm an Stufe anliegend, d. h. kein Luftspalt	Visuell	PR	FIP	Als Gutmenge oder Ausschuss auf Lohnbeleg	Stufen nicht im Winkel Stufenwinkel falsch angeschweisst	Vorgesetzten informieren Falschteile aussortieren Prozess stoppen
3	Oberfläche frei von Schädigungen	Visuell	PR	FIP	Als Gutmenge oder Ausschuss auf Lohnbeleg	Kratzer, Beulen, Lackfehlstellen, Risse in Holzstufen	Vorgesetzten informieren Falschteile aussortieren Prozess stoppen
4	Lagerung/ Transport gemäß Arbeitsgangdaten oder Daten aus Zeitaufnahme	Visuell	PR	FIP	jede Transport- einheit	schlechte Lagerung Probleme mit Handling	Vorgesetzten informieren Verbesserung veranlassen
5	Warenkennzeichnung	Visuell	PR	FIP	Etikett oder jede Transport- einheit (Auftragsab- hängig)	Etikett fehlt Warenanhänger fehlt keine Identifikation möglich	Vorgesetzten informieren Verbesserung veranlassen Prozess stoppen

Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen

AA 4.2-AA-18 Transport und Lagerung oberflächenbehandelter Teile

AA 4.2-AA-20 Werkerselbstprüfung

VA 4.2-VA-01 Kennzeichnung, Rückverfolgbarkeit und Prüfstatus

VA 4.2-VA-04 Lenkung fehlerhafte Teile

Erklärung: PR= Produktionsmitarbeiter AB= Auftragsbeginn FIP = fortlaufend im Prozess PRZ= Produktions-Mitarbeiter mit Zusatz Qualifikation	Bemerkung:
--	------------

Freigabe:			
Freigegeben:		Genehmigt:	
Name:	Hr. Schulz	Name:	Hr. Baumann
Datum:	31.05.12	Datum:	22.06.12