

# Produktänderungsmitteilung (PCN)

<b>Titel / kurze Beschreibung</b>	Neues Kunststoffwerkzeug
<b>Betroffene Artikelkategorie</b>	Elektronikgehäuse
<b>Änderungskategorie</b>	Form und Erscheinung
<b>Änderungsnummer</b>	PAC190023-03

## Zweck/Ziel der Änderung

Neues Kunststoffwerkzeug

## Detailbeschreibung der Änderung

Das bisherige Kunststoffwerkzeug hat das Ende seiner Lebensdauer erreicht und muss durch ein neues Werkzeug ersetzt werden. Dabei wird zusätzlich eine Produktverbesserung in Form optimierter Radien eingebracht. Zusätzlich ändert sich der aufgebrachte Text von „PA 66-FR“ zu „PA-FR“ und eine Nestkennzeichnung wird hinzugefügt. Die Funktion des Bauteils wird davon nicht beeinflusst.

## Identifizierende Merkmale

Chargenerhöhung bei Artikel

<b>Beginn der Herstellung (SOP)</b>	-	<b>Letztmalige Lieferung (LTD)</b>	-
<b>Inkrafttreten der Änderung (EOP)</b>	2020-08-01	<b>Einstellung von Service (EOSR)</b>	-
<b>Einstellung des Vertriebs (EOS)</b>	-		

## Kurzfristige Änderung (< 6 Monate) oder Abkündigung (< 12 Monate), auf Grund von:

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Software / Firmware Bugfix | <input type="checkbox"/> Kurzfristiger Lieferstopp durch den Lieferanten | <input type="checkbox"/> Kurzfristiger Rückruf durch den Lieferanten |
| <input type="checkbox"/> Höhere Gewalt              | <input type="checkbox"/> Produktverbesserung mit Kundennutzen            |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges       |  |  |

Das bisherige Kunststoffwerkzeug hat das Ende seiner Lebensdauer erreicht, sodass ein schnellstmöglicher Austausch erforderlich ist.

## Anlagen

- PCN190023-old.jpg
- PCN190023-new.jpg
- Material\_list.csv
- PCN-PAC190023-03 Neues Kunststoffwerkzeug\_DE
- PCN-PAC190023-03 New plastic tool\_EN

## Materialliste

Art.-Nr.	Artikel Typ	Revision/Versionscharge		Art.-Nr.	Ersatzartikel Typ
		alt	neu		
1175270	SET ME MAX BK USIS V2 VPE100	00	01		
2896610	ME MAX B-17,5 FRBK	01	02		
2915054	ME MAX B-22,5 FRBK	01	02		
2199692	ME MAX B-22,5 GYBN	01	02		
2201016	ME MAX B-17,5 KMGY BO	01	02		
2201267	ME MAX B-17,5 BK	01	02		
2279978	ME MAX B-22,5 RD	02	03		
2200736	ME MAX B-22,5 BUGY	01	02		
1027765	ME MAX 90 2-2 KMGY S1124	00	01		
2200636	ME MAX 22,5 FKDSO DEMO-SET	00	01		
2202821	ME MAX B-22,5 GYWH2	00	01		
2200581	UM 45-PROFIL 13,3CM	01	02		
2201586	ME MAX B-22,5 GY	01	02		
2202521	ME MAX B-22,5 YE 1004	01	02		
2707916	ME MAX B-22,5 GN	00	01		
1106852	ME MAX B-22,5 PGBU	01	02		
2203780	ME MAX 45 2-2 KMGY S1051	00	01		
2890166	ME MAX B-22,5 KMGY S75	00	01		
2199362	ME MAX 35 2-2 SET KMGY S6	01	02		
2915724	ME MAX 45 U-U1 KPL KMGY S87	00	01		
2901686	ME MAX B-22,5 GNTQ P+F	01	02		
2200471	ME MAX B-17,5 PGBU	02	03		
2707929	ME MAX B-22,5 KMGY	01	02		
2202385	ME MAX B-22,5 RD	01	02		
2890153	ME MAX B-17,5 BU	01	02		
2200587	ME MAX 45 2-2 KMGY SET S407	01	02		
2706991	ME MAX B-17,5 GN	01	02		
2202524	ME MAX 22,5 2-2 DEV-KIT KMGY	01	02		
2202216	ME MAX B-22,5 GY7016	01	02		
2201017	ME MAX B-22,5 KMGY BO	00	01		
2706959	ME MAX B-17,5 KMGY	01	02		
2869317	ME MAX B-22,5 BK	00	01		
2695882	ME MAX B-22,5 YE	01	02		
2200723	ME MAX B-22,5 KMGY VPE500	00	01		
2202303	ME MAX B-22,5 KMGY E+H	01	02		
2697136	ME MAX B-22,5 BU	01	02		
2278474	ME MAX B-17,5 GYWH	00	01		
5101849	SAMPLE-RAIL ME MAX GEH	00	01		

Art.-Nr.	Artikel Typ	Revision/Versionscharge		Art.-Nr.	Ersatzartikel Typ
		alt	neu		
5101849	SAMPLE-RAIL ME MAX GEH	01	02		
		01	02		
		03	04		