



Artikel-Nr: **10101.00081** ZeichnungsNr: **1 423 100 081**
 KDArtikeNr: **1 423 100 081** ZeichnungsIndexDatum: **16.09.87**
 Artikelklasse: **05** EINZELTEIL ARBEITSPLAN/DISPO ZeichnungsIndexText:
 Artikelklasse2: **00** ohne Zuordnung Stückzahl: **1**
 Beschreibung: **EINSTELLBOLZEN**
 SachNr: **0** Erstellung ArchivStüli: **29.04.14**

lfdNr	Stufe	StPos	Artikelnummer /ZeichngNr	Bezeichnung /ZeichngIndex	Bemerkungen	/Charge	/Chg2	/MatCh	Variante	Stück	ME	Total
	1	1	10	10101.00090 DISTANZHÜLSE	Bosch-Norm 5 178 500 000					1,0000000	ST	2,0000
		146		1 420 400 009 08.10.02	A42HB5410 0	479						
lfdNr	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Ursache									
St-Pos	Fehlerschlüssel	Einstufung	Beschädigung	Folgeschaden	8D-Repprt							
1	10101.00090	DISTANZHÜLSE	Fehlgeleitete HFTeile - falsch eingelagert									
1	10 Transportfehler	wenig kritisch	falsche Einlagerung	Liefertermin kann nicht eingehalten werden	0							
2	10101.00090	DISTANZHÜLSE	Fehlgeleitete HFTeile - falsch eingelagert									
1	10 Transportfehler	wenig kritisch	Zeit vertrödelt	Liefertermin kann nicht eingehalten werden	342							
3	10101.00090	DISTANZHÜLSE	Verschleiss									
1	10 Mannfehler	kritisch	Span auf Oberfläche	Kolbenfresser	351							
<p>Aufgepresster Span, der sich im montierten Zustand löste, und somit einen Ausfall verursachte Pressed up chip, which broke up in the assembled state, and thus a failure caused</p>												
	2	1	20	10100.01984-02 MAGNETANKER						1,0000000	ST	1,0000
		147		F 02H C01 984-04 30.05.12	01_F028Z48709	677						
lfdNr	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Ursache									
St-Pos	Fehlerschlüssel	Einstufung	Beschädigung	Folgeschaden	8D-Repprt							
1	10100.01984-02	MAGNETANKER	starker Werkzeugverschleiss durch Bedienungsfehler									
1	20 Mannfehler	kritisch	Oberfläche	Kolbenfresser	351							
2	10100.01984-02	MAGNETANKER	Verschleiss									
1	20 Mannfehler	kritisch	Oberfläche	Kolbenfresser	342							



Artikel-Nr: **10101.00081** ZeichnungsNr: **1 423 100 081**
 KDArtikeNr: **1 423 100 081** ZeichnungsIndexDatum: **16.09.87**
 Artikelklasse: **05** EINZELTEIL ARBEITSPLAN/DISPO ZeichnungsIndexText:
 Artikelklasse2: **00** ohne Zuordnung Stückzahl: **1**
 Beschreibung: **EINSTELLBOLZEN**
 SachNr: **0** Erstellung ArchivStüli: **29.04.14**

lfdNr	Stufe	StPos	Artikelnummer / ZeichngNr	Bezeichnung / ZeichngIndex	Bemerkungen	/Charge	/Chg2	/MatCh	Variante	Stück	ME	Total
	3	1	30	10100.05046	LAGERBOLZEN					1,0000000	ST	2,0000
		148		2 423 105 046	25.09.84	98R 2000	612	12				
lfdNr	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Ursache									
St-Pos	Fehlerschlüssel	Einstufung	Beschädigung	Folgeschaden	8D-Repprt							
1	10100.05046	LAGERBOLZEN	Fehlgeleitete HFTEile - falsch eingelagert									
1	30 Transportfehler	wenig kritisch	Zeit vertrödelt	Liefertermin kann nicht eingehalten werden	0							
2	10100.05046	LAGERBOLZEN	nicht eingeölt									
1	30 Mannfehler	kritisch	Oberfläche rostig	starker Abrieb	0							
				Durch massive Einwirkung der Luftfeuchtigkeit kam es zu verstärkter Rostbildung.								
	4	1	40	10.01010-1.1	DECKEL-D45(KLT) / BOHOM					1,0000000	ST	1,0000
		149		6 099 610 245			ABW-23					
lfdNr	Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Ursache									
St-Pos	Fehlerschlüssel	Einstufung	Beschädigung	Folgeschaden	8D-Repprt							
1	10.01010-1.1	DECKEL-D45(KLT) / BOHOM	Fehlgeleitete HFTEile - falsch eingelagert									
1	40 Transportfehler	wenig kritisch	Zeit vertrödelt	Liefertermin kann nicht eingehalten werden	0							
2	10.01010-1.1	DECKEL-D45(KLT) / BOHOM	Ausgabe von falschem Material									
1	40 Materialfehler		Bearbeitungsfehler duch falsches Material	Werkzeug und Material beschädigt	0							
3	10.01010-1.1	DECKEL-D45(KLT) / BOHOM	starker Werkzeugerschleiss durch Bedienungsfehler									
1	40 Mannfehler	kritisch	Oberfläche	massiver Verschleiss der Kontaktflächen	0							
				die Werkzeuge bringen nur die halbe Standzeit								