

## 123456 - Pattern part

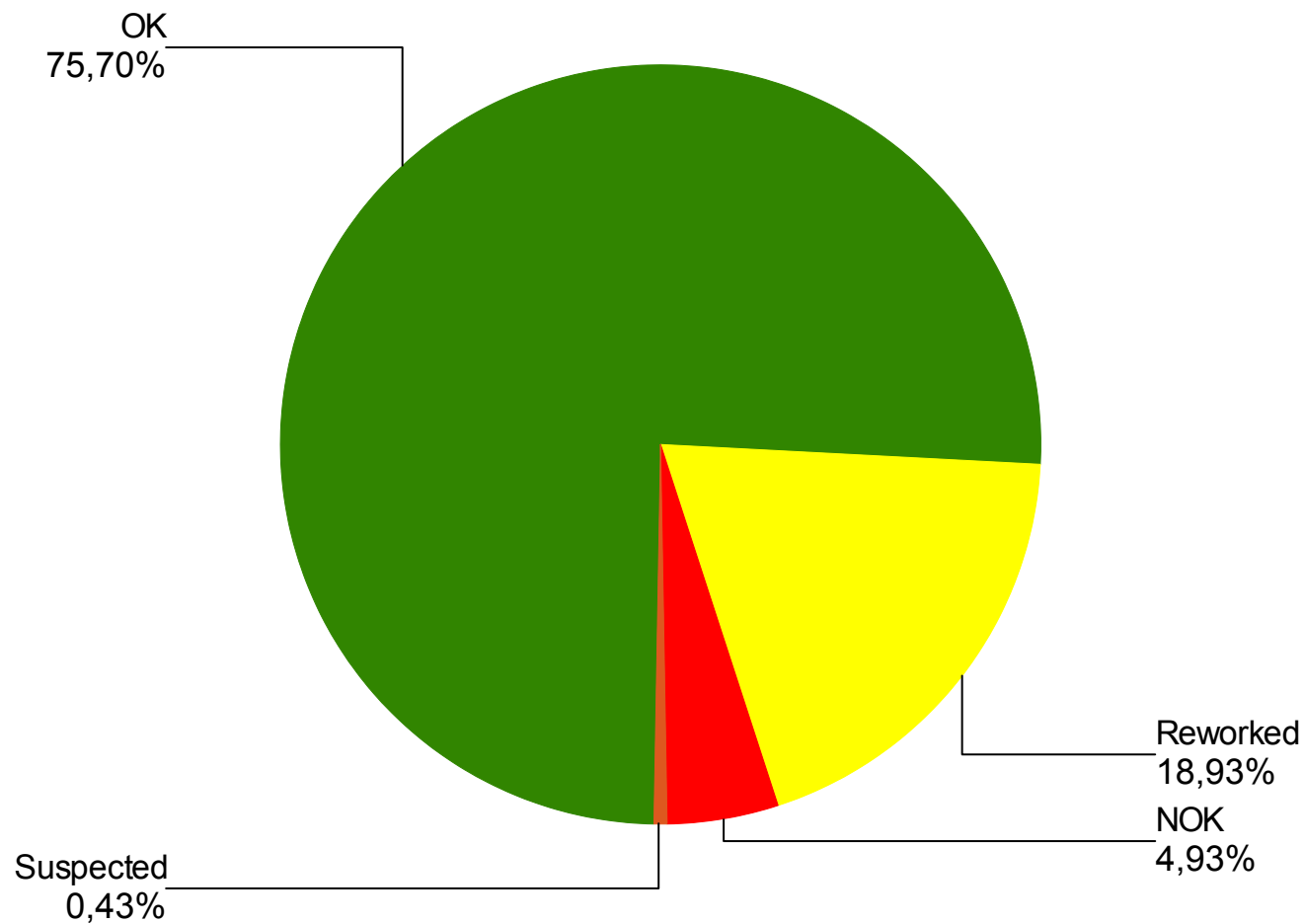
KW	Sortier-Datum	Schicht	BANF	Material-Nummer	HU/Charge	Ersatz-HU	HU Stück	gepr. Stück	IO Stück	NIO Stück	Suspekt Stück	NA Stück	Fehler/Suspekt			
32	06.08.2018	Früh		123456	CHARGE 1		900	900	871	29	0	871	0	0	0	NOK: 29x rust REW: 871x ultrasonic cleaning
32	06.08.2018	Spät		123456	CHARGE 2		1000	1000	877	123	0	0	0	0	0	NOK: 1x damage 15x spin 53x diameter 5247 too big 2x diameter 5247 too small 49x rust 3x other error other parts in the box
32	06.08.2018	Nacht		123456	CHARGE 3		500	500	500	0	0	0	0	0	0	
32	07.08.2018	Früh		123456	CHARGE 4		300	300	296	4	0	0	0	0	0	NOK: 4x spin
32	07.08.2018	Spät		123456	CHARGE 5		700	700	691	0	9	0	0	0	0	SUSP: 9x damage
32	07.08.2018	Spät		123456	CHARGE 6		800	800	784	16	0	0	0	0	0	NOK: 16x other error missing parts
32	07.08.2018	Nacht		123456	CHARGE 7		400	400	334	55	11	0	0	0	0	NOK: 8x damage 47x diameter 5247 too big SUSP: 11x other error pollution
							4600	4353	227	20	871	0	0			

**123456 - Pattern part****Überprüfte Fehlerbilder**

Kurzbezeichnung	Bezeichnung
damage	Beschädigung
diameter 5247 too big	Durchmesser 5247 zu groß
diameter 5247 too small	Durchmesser 5247 zu klein
other error	sonstige Fehler
rust	Rost
spin	Drall

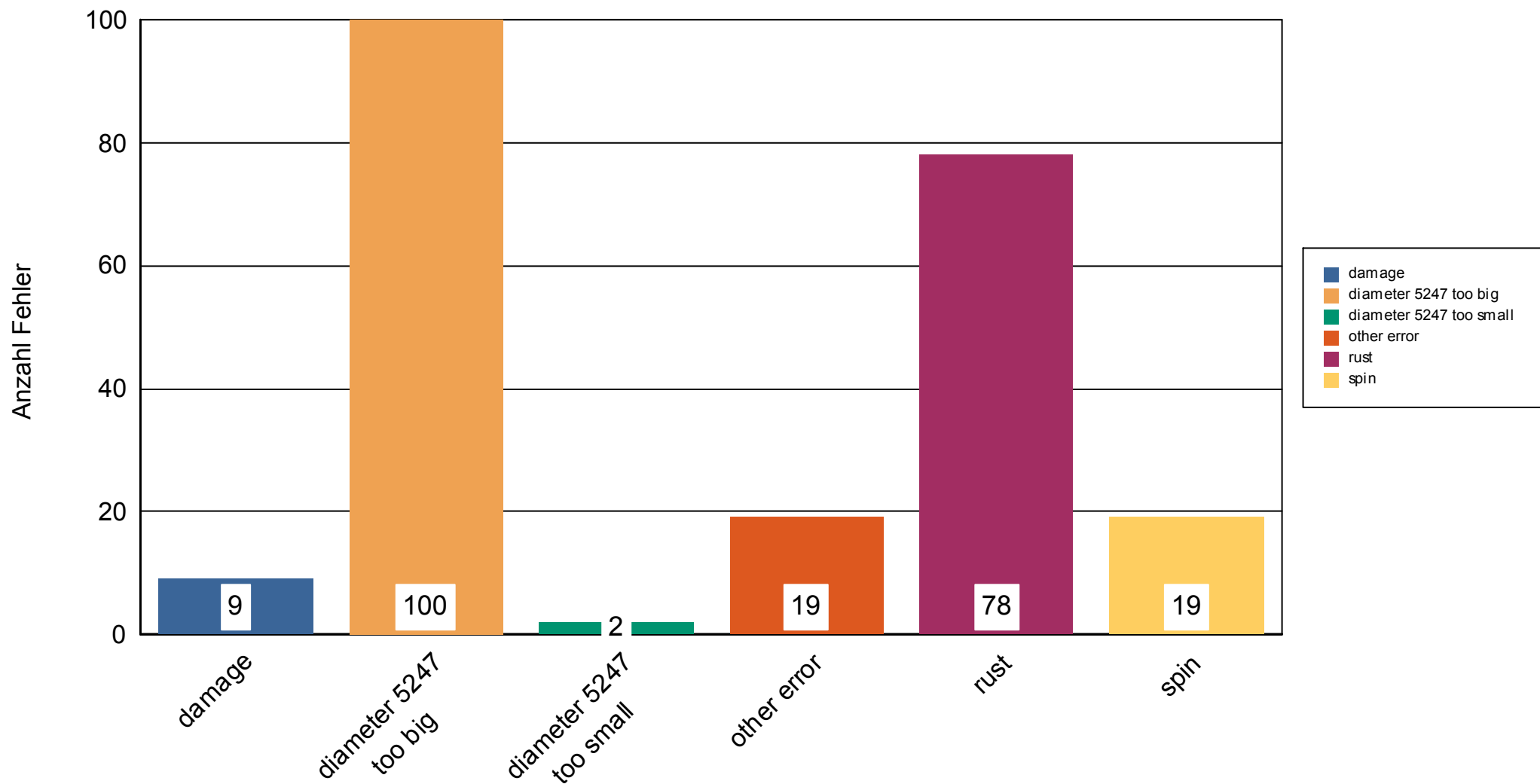
### 123456 - Pattern part

#### Anteile NIO/IO

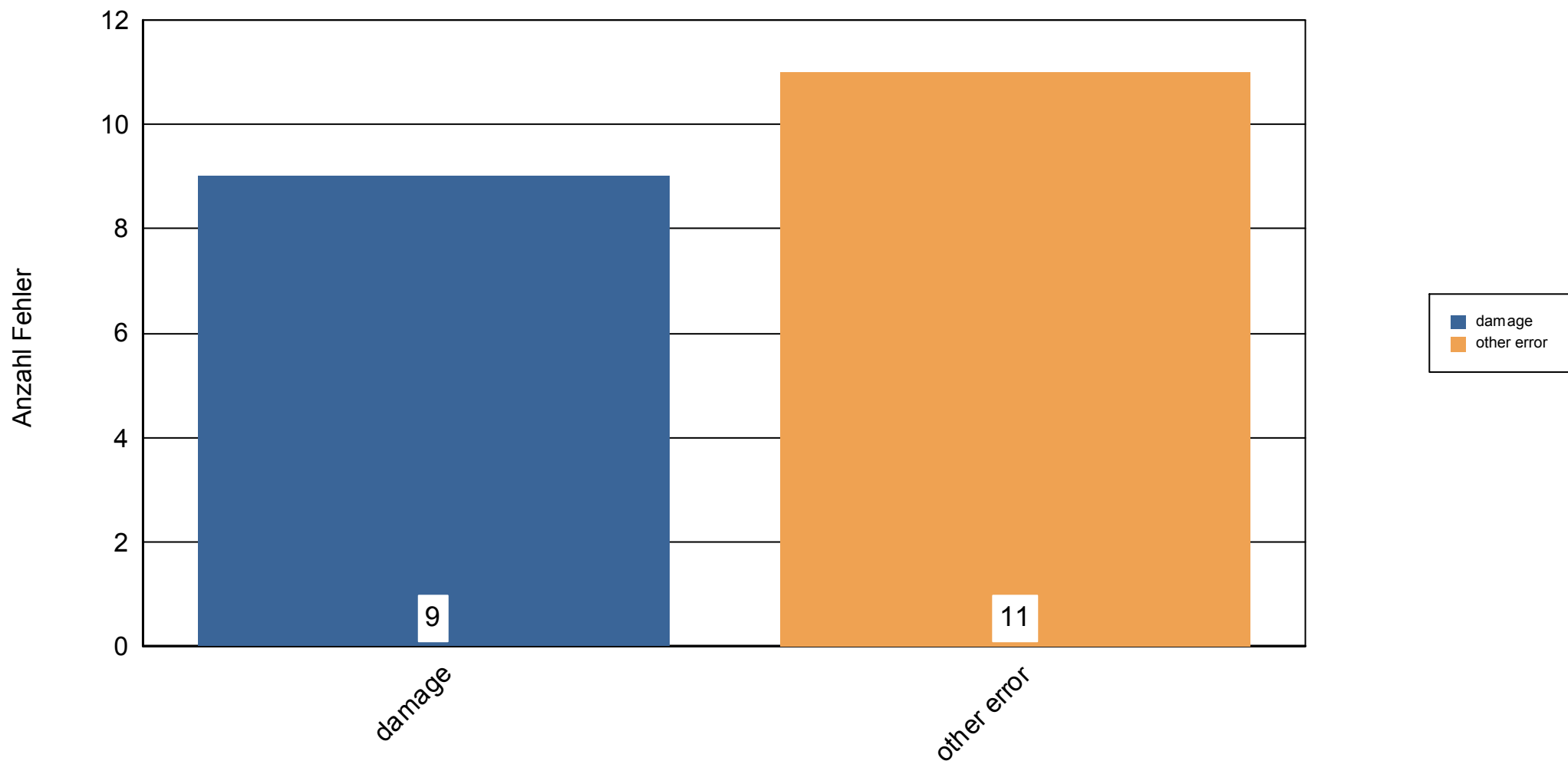


OK	3482	75,70%
Reworked	871	18,93%
NOK	227	4,93%
Suspected	20	0,43%
Summe:	4600	100,00%

123456 - Pattern part  
Anteil Fehlerbilder an NIO



**123456 - Pattern part**  
**Anteil Fehlerbilder an Suspekt**



**123456 - Pattern part**  
**Anteil Fehlerbilder an Nacharbeit**

