



## Mechanik Kit für die Abschlussprüfung Teil 1 zum Fluggerätmechaniker (Frühjahr 2023)



**466,- €** zzgl. MwSt.

Lieferzeit: je nach Lagerbestand ca. 1 Woche, Zwischenverkauf vorbehalten  
 Lieferung: EXW Rheinmünster (Incoterms 2020)  
 Zahlungsbedingungen: 14 Tage ohne Abzug

Die angebotenen Teile sind auch einzeln bestellbar.  
 Fragen Sie uns gerne an!

Fragen und Bestellungen an: [materials@stahl-lfz.de](mailto:materials@stahl-lfz.de)

### Das Mechanik Kit beinhaltet folgende Materialien:

P/N	Bezeichnung	Menge
II NORMTEILE (Seite 4)		
NAS514P832-5	Senkschraube	4
NAS1801-3-9	Sechskantschraube	2
NAS1303-3 bzw. NAS6603-3	Sechskantschraube	38
NAS1303-11	Sechskantschraube	1
NAS1303-13	Sechskantschraube	1
NAS6603-19	Sechskantschraube	2
NAS1149D0363K	Unterlegscheibe	46
NAS1726-3E	Zwölfkantmutter	26
NAS6604-10	Sechskantschraube	2
NAS6604-12	Sechskantschraube	2
NAS1304-13	Sechskantschraube	1
NAS1304-24D	Sechskantschraube	1
NAS6604D27	Sechskantschraube	1
NAS1149D0463K	Unterlegscheibe	13
NAS1149D0432K	Unterlegscheibe	2
NAS1726-4E	Zwölfkantmutter	3
AN320-4	Kronenmutter	2
MS24665-134	Splint	2
MS21076L3	Anniemutter	4

P/N	Bezeichnung	Menge
MS20426AD3-5 <i>Alt. für EN6101-AD3-05</i>	Senkniet	8
MS20426AD4-5 <i>Alt. für EN6101-AD4-05</i>	Senkniet	8
MS20470AD4-4.5 <i>Alt. für EN6081 AD4-04-5</i>	Universalniet	8
MS20470AD4-5 <i>Alt. für EN6081 AD4-05</i>	Universalniet	20
MS20470AD4-6 <i>Alt. für EN6081 AD4-06</i>	Universalniet	4
NAS1291C4M	Sechskantmutter	2
I STANDARDBAUGRUPPE (Seite 11)		
MS20426AD5-6.5 <i>Alt. für EN6101-AD5-06-5</i>	Senkniet	40
MS20426AD5-6 <i>Alt. für EN6101-AD5-06</i>	Senkniet	40
MS20470AD5-5.5 <i>Alt. für EN6081 AD5-05-5</i>	Universalniet	40
STANDARD-EINZELTEILE (Seite 15 - 16)		
MS21076L3	Anniemutter	8
MS20426AD3-3.5 <i>Alt. für EN6101-AD3-03-5</i>	Senkniet	16
MS21076L3	Anniemutter	32
MS20426AD3-3.5 <i>Alt. für EN6101-AD3-03-5</i>	Senkniet	64
MM-4	Gelenkkopf Rechtsgewinde ¼"	2
MB-4	Gelenkkopf Linksgewinde ¼"	2
NAS509-4	Sechskantmutter Rechtsgewinde ¼"	2
NAS509L4	Sechskantmutter Linksgewinde ¼"	2