

**Artikelbeschreibung/Produktabbildungen**



**Beschreibung**

**Werkstoff, Ausführung:**

Gewindeinsatz Stahl, passiviert.

**Hinweis:**

Der Reparatursatz ermöglicht die Wiederverwendung bzw. Reparatur von beschädigten, ausgerissenen und festgefressenen Gewindebohrungen. Somit ist auch die Ausschussrückgewinnung von hochwertigen Produkten möglich. Gewindeeinsätze eignen sich für den Einsatz in unterschiedlichen Werkstoffen, auch für Leichtmetalle und Gussteile.

Einsätze mit Innengewinde größer als M6, werden mit vier anstelle von zwei Arretierkeilen geliefert.

Zul. Maßabweichungen:

Bei den aufgeführten Gewinden gilt die Toleranzklasse mittel, d.h. 6H für Muttergewinde und 6g für Bolzensgewinde. Restliche Maße ±0,25 mm.

Technischer Hinweis siehe Bedienungsanleitung für Gewindeeinsätze.

**Vorteile:**

- Leichter und schneller Einbau.
- Der Einsatz wird mit Keilen fixiert, so dass ein Verdrehen aufgrund von Verwindungen oder Vibrationen verhindert wird.
- Außer dem Einbauwerkzeug sind keine weiteren Sonderwerkzeuge erforderlich.

**Artikelübersicht**

Bestellnummer	Enthaltene Gewindeeinsätze Innengewinde	Enthaltene Gewindeeinsätze Außengewinde	Länge der Einsätze	Anzahl der Einsätze	Anzahl Einbauwerkzeug	Bestellnummer Gewindeeinsatz
07666-01	M5	M8	8	8	1	07660-05 07660-06
	M6	M10x1,25	10	8	1	07660-08 07660-08X1
	M8	M12x1,25	12	6	1	07660-10
	M8x1	M12x1,25	12	6	-	07660-10X125
	M10	M14x1,5	14	4	1	07660-12
	M10x1,25	M14x1,5	14	4	-	07660-12X125
	M12	M16x1,5	16	3	1	
	M12x1,25	M16x1,5	16	3	-	