

# ***STYLI and ACCESSORIES***



# **GEWINDE-EINSÄTZE**

## **THREAD INSERTS**

**Gewinde-Positionseinsätze / *Thread inserts*** 92

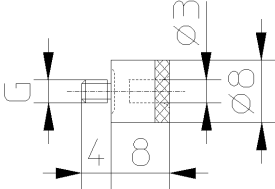
---

**Gewinde-Positionseinsätze Set / *Thread insert sets*** 93

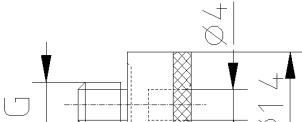
---

# GEWINDE-EINSÄTZE

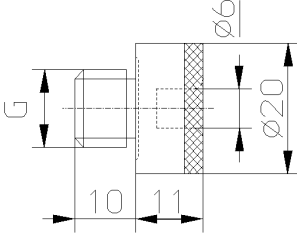
## THREAD INSERTS

Gewinde-Positionseinsätze <i>Thread positioning inserts</i>	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
	2.0-0.4 NGP	M2	0.4	Stahl / <i>Steel</i>
	2.5-0.45 NGP	M2.5	0.45	Stahl / <i>Steel</i>
	3.0-0.5 NGP	M3	0.5	Stahl / <i>Steel</i>
	4.0-0.7 NGP	M4	0.7	Stahl / <i>Steel</i>

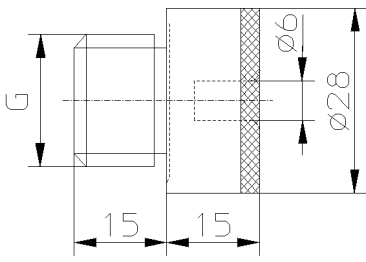
Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
---------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Typ B / <i>Type B</i>	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
	5.0-0.8 NGP	M5	0.8	Stahl / <i>Steel</i>
	6.0-1.0 NGP	M6	1.0	Stahl / <i>Steel</i>
	7.0-1.0 NGP	M7	1.0	Stahl / <i>Steel</i>
	8.0-1.25 NGP	M8	1.25	Stahl / <i>Steel</i>
	9.0-1.25 NGP	M9	1.25	Stahl / <i>Steel</i>
	10.0-1.5 NGP	M10	1.5	Stahl / <i>Steel</i>

Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
---------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Typ C / <i>Type C</i>	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
	11.0-1.5 NGP	M11	1.5	Stahl / <i>Steel</i>
	12.0-1.75 NGP	M12	1.75	Stahl / <i>Steel</i>
	14.0-2.0 NGP	M14	2.0	Stahl / <i>Steel</i>
	16.0-2.0 NGP	M16	2.0	Stahl / <i>Steel</i>

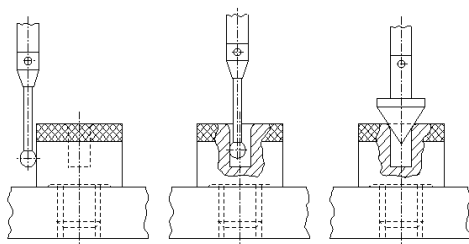
Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
---------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Typ D / <i>Type D</i>	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Gewinde G <i>Thread G</i>	Steigung <i>Pitch</i> mm	Material <i>Material</i>
	18.0-2.5 NGP	M18	2.5	Stahl / <i>Steel</i>
	20.0-2.5 NGP	M20	2.5	Stahl / <i>Steel</i>
	24.0-3.0 NGP	M24	3.0	Stahl / <i>Steel</i>

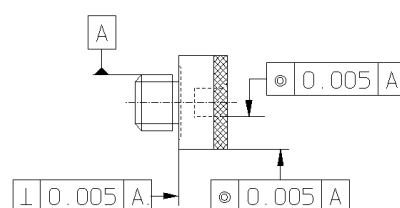
Weitere Gewinde-Positionseinsätze sind lieferbar (auch für Helicoil): **M, MF, G, UNC, UNF**

*The following thread types are also available: M, MF, G, UNC, UNF, Helicoil*

### Anwendung der Gewinde-Positionseinsätze *Thread positioning inserts applications*



### Lagetoleranzen *Tolerances*



### Newton Metrology Systems

Mob : +91 73488 98009 / 73488 93121 mailto: info@newtonmetrology.in [http:// www.newtonmetrology.in](http://www.newtonmetrology.in)  
Dimensional measurement technology : Styli for coordinate measuring machines (CMM), machine tools, height gauges

# GEWINDE-EINSÄTZE SETS

## THREAD INSERT SETS

Gewinde-Positionseinsätze <i>Thread positioning inserts</i>	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Typ <i>Type</i>	Inhalt <i>Contents</i>
Gewinde-Positionseinsätze Set <i>Thread positioning insert sets</i>	2-10 NGSA	A	Gewinde-Positionseinsätze M2-M10 <i>Thread positioning inserts M2-M10</i>
	12-24 NGSB	B	Gewinde-Positionseinsätze M12-M24 <i>Thread positioning inserts M12-M24</i>

Lieferung im Holzetui. / *Delivery in a wooden case.*

Gewinde-Positionseinsätze sind ein nützliches Hilfsmittel für die genaue Positionsbestimmung von Innengewinden. Durch den umfangreichen Inhalt der Sets sind Sie in der Lage, die Position der gebräuchlichsten Gewindegrößen schnell und präzise zu kontrollieren. Sonder-Sets mit nahezu allen Gewindearten können auch speziell auf Ihre Bedürfnisse geliefert werden.

*Thread positioning inserts are very useful for accurate position measuring of tapped holes. The wide range of inserts in the sets enable you to fast and precisely determine the position of the most commonly used thread sizes.*

*Special sets with practically all types of thread can be custom-made to suit your requirements.*



Typ A



Typ B

Im Set (Typ A) enthaltene Komp.: <i>Set (Type A) contains:</i>	Skizze: <i>Drawing:</i>
3 Stk. / pcs M2 2.0-0.4 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M2.5 2.5-0.45 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M3 3.0-0.5 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M4 4.0-0.7 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M5 5.0-0.8 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M6 6.0-1.0 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M8 8.0-1.25 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M10 10.0-1.5 NGP	Seite / Page 92

Im Set (Typ B) enthaltene Komp.: <i>Set (Type B) contains:</i>	Skizze: <i>Drawing:</i>
3 Stk. / pcs M12 12.0-1.75 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M16 16.0-2.0 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M20 20.0-2.5 NGP	Seite / Page 92
3 Stk. / pcs M24 24.0-3.0 NGP	Seite / Page 92

	Bestell-Nr. <i>Order No.</i>	Typ <i>Type</i>	Bezeichnung <i>Description</i>
Leere Holzetuis / <i>Empty wooden cases</i>	2-10 NHSA	A	Holzetui mit Steckplatte für M2-M10 <i>Wooden case with insert plate for M2-M10</i>
	12-24 NHSB	B	Holzetui mit Steckplatte für M12-M24 <i>Wooden case with insert plate for M12-M24</i>

Im grosszügig dimensionierten Holzetui sind Ihre Positionseinsätze sicher vor Staub und Beschädigung geschützt.  
*Your thread positioning inserts are protected from dust and damage in a generously sized wooden case.*

**Newton Metrology Systems**

Mob : +91 73488 98009 / 73488 93121 mailto: info@newtonmetrology.in [http:// www.newtonmetrology.in](http://www.newtonmetrology.in)  
Dimensional measurement technology : Styli for coordinate measuring machines (CMM), machine tools, height gauges

**Newton Metrology Systems**

No.171,2<sup>nd</sup> Floor,3<sup>rd</sup> Main Road  
New BDA Layout, Avalahalli  
Girinagar , Bangalore  
560085, India.

Mob. +91 73488 98009

Mob. +91 73488 93121

[info@newtonmetrology.in](mailto:info@newtonmetrology.in)

[www.newtonmetrology.in](http://www.newtonmetrology.in)

