

Nr. 6370ZN-10

Spannbolzen K10 für Fangschraube M10

Gehärtet, für Spannmodule Größe K10.



Bestell-Nr.	Größe	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	M	T	Gewicht [g]
554936	K10	22,0	15	10	19	16	-	3	27
554937	K10	22,0	15	10	19	16	-	3	27
554938	K10	21,8	15	10	19	16	-	3	27
304535	K10	21,8	-	-	-	-	M 8	-	30

Ausführung:

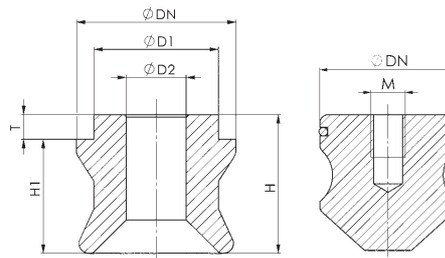
Best.-Nr. 554936: Nullpunkt-Spannbolzen, Best.-Nr. 554937: Schwert-Spannbolzen, Best.-Nr. 554938: Untermaß-Spannbolzen, Best.-Nr. 304535: Schutz-Spannbolzen

Hinweis:

Der Schwert-Spannbolzen hat eine zusätzliche Ausrichtungsbohrung, die optional für die einfache Montage verwendet werden kann.

Auf Anfrage:

Schutz-Spannbolzen aus Kunststoff.



Nr. 6370ZNR-10

Spannbolzen K10 für Fangschraube M10 mit reduziertem Passbund

Gehärtet, für Spannmodule Größe K10.



NEU!



Bestell-Nr.	Größe	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	M	T	Gewicht [g]
562755	K10	22,0	14,5	10	19	16	-	3	27
562757	K10	22,0	14,5	10	19	16	-	3	27
562759	K10	21,8	14,5	10	19	16	-	3	27
304535	K10	21,8	-	-	-	-	M 8	-	30

Ausführung:

Best.-Nr. 562755: Nullpunkt-Spannbolzen, Best.-Nr. 562757: Schwert-Spannbolzen, Best.-Nr. 562759: Untermaß-Spannbolzen, Best.-Nr. 304535: Schutz-Spannbolzen

Anwendung:

Für Aufspannungen in einer Passbohrung mit reduziertem Durchmesser z. B. vor einer Wärmebehandlung eines Werkstückes. Nach anschließendem Ausspindeln der Bohrung ist der jeweilige Standard Spannbolzen verwendbar.

Hinweis:

Der Schwert-Spannbolzen hat eine zusätzliche Ausrichtungsbohrung, die optional für die einfache Montage verwendet werden kann.

Auf Anfrage:

Schutz-Spannbolzen aus Kunststoff.

Nr. 6370ZN-20

Spannbolzen K20 für Fangschraube M12

Gehärtet, für Spannmodule Größe K20.



Bestell-Nr.	Größe	ØDN	ØD1	ØD2	H	H1	M	T	Gewicht [g]
303149	K20	32,0	25	12	28	23	-	5	110
303156	K20	32,0	25	12	28	23	-	5	110
303164	K20	31,8	25	12	28	23	-	5	110
303172	K20	31,8	-	-	-	-	M 8	-	110

Ausführung:

Best.-Nr. 303149: Nullpunkt-Spannbolzen, Best.-Nr. 303156: Schwert-Spannbolzen, Best.-Nr. 303164: Untermaß-Spannbolzen, Best.-Nr. 303172: Schutz-Spannbolzen

Hinweis:

Der Schwert-Spannbolzen hat eine zusätzliche Ausrichtungsbohrung, die optional für die einfache Montage verwendet werden kann.

Auf Anfrage:

Schutz-Spannbolzen aus Kunststoff.