

DIN 7

Zylinderstifte, Passung m6

(austauschbar mit **ISO2338**)

d m6	0,8	1	1,2	1,5	2	2,5	3	4	5	6
r	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5	3	4	5	6
c	0,12	0,15	0,18	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9
Tol. m6 (l=2-10mm)		+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3
Tol. m6 (l=12-32mm)		+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5
d m6	8	10	12	14	16	20	25	30		
r	8	10	12	16	16	20	25	32		
c	1,2	1,5	1,8	2	2,5	3,0	4	4,5		
Tol. m6 (l=2-10mm)	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3		
Tol. m6 (l=12-32mm)	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5		

DIN 7 Zylinderstifte, Passung m6

- [Artikelübersicht anzeigen](#)
- ROSTFREI A1 - Zylinderstifte, Passung m6
- ROSTFREI A4 - Zylinderstifte, Passung m6
- STAHL - Zylinderstifte, Passung m6

Normenumstellungs-Tabelle

DIN	Durchmesser DIN	Hinweistext DIN	Änderungstext	ISO	Durchmesser ISO	Hinweistext ISO
DIN 7	0,8	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	0,8	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	1	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	1	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	1,5	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	1,5	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	2	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	2	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	2,5	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	2,5	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	3	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	3	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	4	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	4	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	5	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	5	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	6	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	6	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	8	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	8	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	10	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	10	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	12	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	12	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	13	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	13	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	14	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung:DIN-Norm exklusive KuppenISO-Norm inklusive KuppenForm A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	14	Länge inklusive Kuppen

DIN 7	16	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung: DIN-Norm exklusive Kuppen ISO-Norm inklusive Kuppen Form A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	16	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	20	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung: DIN-Norm exklusive Kuppen ISO-Norm inklusive Kuppen Form A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	20	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	25	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung: DIN-Norm exklusive Kuppen ISO-Norm inklusive Kuppen Form A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	25	Länge inklusive Kuppen
DIN 7	30	Länge exklusive Kuppen	Änderung der Längenberechnung: DIN-Norm exklusive Kuppen ISO-Norm inklusive Kuppen Form A gemäß ISO-Norm neu mit Toleranzfeld m6	ISO 2338	30	Länge inklusive Kuppen

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Maße können teilweise umfangreicher als unser Lieferprogramm sein. © Wegertseder GmbH 1984 - 2024. Die kommerzielle Benutzung von Text und Bild ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung erlaubt. Bilder und PDF-Dateien enthalten digitale Signaturen, die auch teilweise oder veränderte Entnahme nachvollziehbar machen.