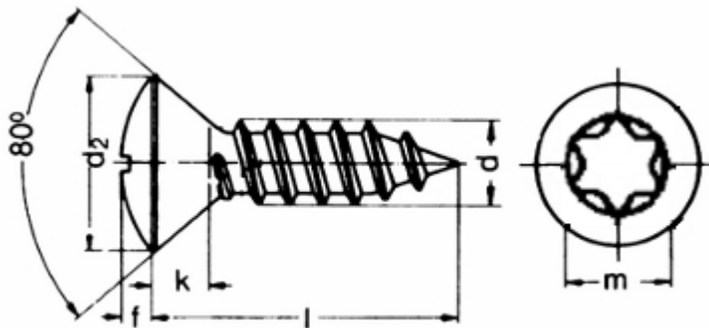


## DIN 7983

### Linsen-SENK-Blebschrauben mit Innensechsrund (TX), C= mit Spitze

(austauschbar mit **ISO7051TX offen**)



Maße (d)	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3		
k	1,3	1,7	2,1	2,3	2,5	3,0	3,4	3,8		
f	0,7	0,9	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7	2,0		
d2	4,3	5,5	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4		
m	2,8	3,4	4,6	4,7	4,9	5,4	7,0	7,4		
Antrieb	TX 5	TX 8	TX 10	TX 15	TX 20	TX 25	TX 25	TX 30		

### DIN 7983 Linsen-SENK-Blebschrauben mit Innensechsrund (TX), C= mit Spitze

- [Artikelübersicht anzeigen](#)
- ROSTFREI A2 - Linsen-SENK-Blebschrauben mit Innensechsrund (TX), C= mit Spitze
- ROSTFREI A4 - Linsen-SENK-Blebschrauben mit Innensechsrund (TX), C= mit Spitze

## Normenumstellungs-Tabelle

DIN	Durchmesser DIN	Hinweistext DIN	Änderungstext	ISO	Durchmesser ISO	Hinweistext ISO
DIN 7983TX	2,2	k=1,3; dk=4,3	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	2,2	k=1,1; dk=3,8
DIN 7983TX	2,9	k=1,7; dk=5,5	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	2,9	k=1,7; dk=5,5
DIN 7983TX	3,5	k=2,1; dk=6,8	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	3,5	k=2,35; dk=7,3
DIN 7983TX	3,9	k=2,3; dk=7,5		ISO 7051TX offen	3,9	Abmessung 3,9 entfällt in der ISO- Norm
DIN 7983TX	4,2	k=2,5; dk=8,1	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	4,2	k=2,6; dk=8,4
DIN 7983TX	4,8	k=3; dk=9,5	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	4,8	k=2,8; dk=9,3
DIN 7983TX	5,5	k=3,4; dk=10,8	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	5,5	k=3; dk=10,3
DIN 7983TX	6,3	k=3,8; dk=12,4	Senkwinkel geändert: DIN 80°/ ISO 90°Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) geändert	ISO 7051TX offen	6,3	k=3,15; dk=11,3

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Maße können teilweise umfangreicher als unser Lieferprogramm sein. © Wegertseder GmbH 1984 - 2025. 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.