

DIN 965

nkschrauben mit TORX-Antrieb

(austauschbar mit **ISO14581**)

Maße (d)	M 1,4	M 1,6	M 2	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
a	0,3	0,5	0,7	0,9	1	1,4	1,6	2		
k (DIN)	0,7	0,96	1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3,0	4,0	5
k (ISO)	0,7	0,96	1,2	1,5	1,65	2,7	2,7	3,3	4,65	5
dk (DIN)	2,5	3	3,8	4,7	5,5	7,5	9,2	11	14,5	18
dk (ISO)	2,5	3	3,8	4,7	5,5	8,4	9,3	11,3	15,8	18,3
Achtung: Maße der Lagerware (k,dk) anfragen										

DIN 965 Senkschrauben mit TORX-Antrieb

- [Artikelübersicht anzeigen](#)
- ROSTFREI A2 - nkschrauben mit TORX-Antrieb
- ROSTFREI A4 - nkschrauben mit TORX-Antrieb
- STAHL 4.8 - verzinkt - nkschrauben mit TORX-Antrieb

Normenumstellungs-Tabelle

DIN	Durchmesser DIN	Hinweistext DIN	Änderungstext	ISO	Durchmesser ISO	Hinweistext ISO
DIN 965TX	3	k=1,65; dk=5,6	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	3	k=1,65; dk=5,5
DIN 965TX	3,5	k=1,93; dk=6,5	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	3,5	k=2,35; dk=7,3
DIN 965TX	4	k=2,2; dk=7,5	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	4	k=2,7; dk=8,4
DIN 965TX	5	k=2,5; dk=9,2	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	5	k=2,7; dk=9,3
DIN 965TX	6	k=3; dk=11	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	6	k=3,3; dk=11,3
DIN 965TX	8	k=4; dk=14,5	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	8	k=4,65; dk=15,8
DIN 965TX	10	k=5; dk=18	Kopfhöhen (k) und Kopfdurchmesser (dk) ab M 3 geändert	ISO 14581	10	k=5; dk=18,3

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.