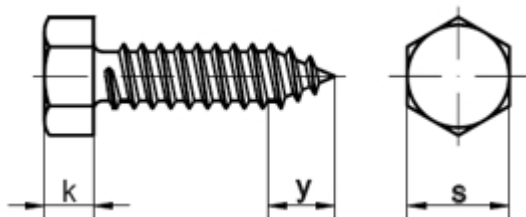


SCHRAUBEN | NORMTEILE | VERBINDUNGSELEMENTE | eCOMMERCE | eKANBAN

DIN 7976

Sechskant-Blechscreuben, C= mit Spitze

(austauschbar mit **ISO1479**)



Maße	ST 2,9	ST 3,5	St 3,9	ST 4,2	ST 4,8	ST 5,5	ST 6,3	ST 8		
k	1,5	2,3	2,3	2,8	3	4	4,8	5,8		
s	5	5,5	7	7	8	8	10	13		
y	2,6	3,2	3,5	3,7	4,2	5	6	7,5		

DIN 7976 Sechskant-Blechscreuben, C= mit Spitze

- [Artikelübersicht anzeigen](#)
- ROSTFREI A2 - Sechskant-Blechscreuben, C= mit Spitze
- STAHL - verzinkt - Sechskant-Blechscreuben, C= mit Spitze

Normenumstellungs-Tabelle

DIN	Durchmesser DIN	Hinweistext DIN	Änderungstext	ISO	Durchmesser ISO	Hinweistext ISO
DIN 7976	2,2	k=1,42	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479	2,2	k=1,6
DIN 7976	2,9	k=1,62	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	2,9	k=2,3
DIN 7976	3,5	k=2,42	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	3,5	k=2,6
DIN 7976	3,9	k=2,42, Abmessung 3,9 entfällt in der ISO-Norm		ISO 1479	3,9	Abmessung 3,9 entfällt in der ISO-Norm
DIN 7976	4,2	k=2,92	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	4,2	k=3
DIN 7976	4,8	k=3,12	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	4,8	k=3,8
DIN 7976	5,5	k=4,15	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	5,5	k=4,1
DIN 7976	6,3	k=4,95	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	6,3	k=4,7
DIN 7976	8	k=5,95	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 1479*	8	k=6

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.