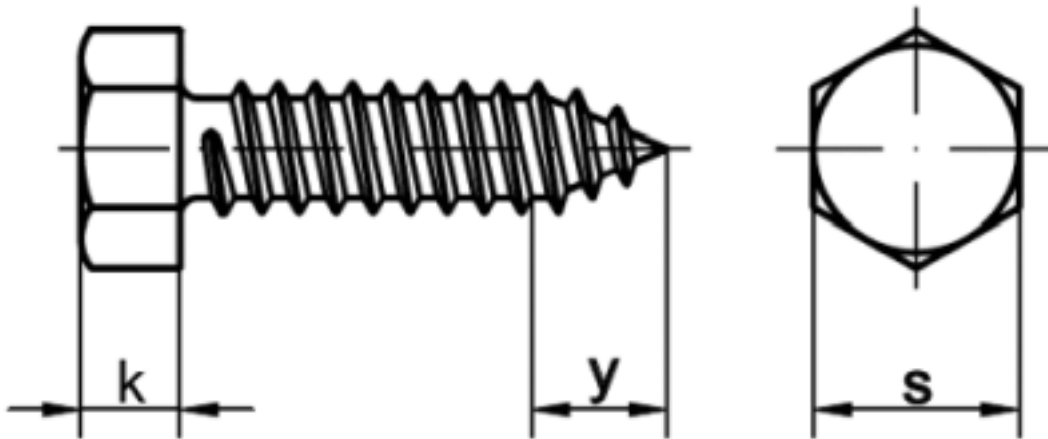


ISO 1479

Sechskant-Blehschrauben, C= mit Spitze

(austauschbar mit [DIN 7976](#))



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	2,3	2,6	2,3	3	3,8	4,1	4,7	6
s	5	5,5	7	7	7	8	10	13
y	2,6	3,2	3,5	3,7	4,2	5	6	7,5

ISO 1479 Sechskant-Blehschrauben, C= mit Spitze

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

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 797 6	3,5	k=2,42	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	3,5	k=2,6
DIN 797 6	3,9	k=2,42		ISO 147 9	3,9	Abmessung 3,9 entfällt in der ISO- Norm
DIN 797 6	4,2	k=2,92	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	4,2	k=3
DIN 797 6	4,8	k=3,12	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	4,8	k=3,8
DIN 797 6	5,5	k=4,15	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	5,5	k=4,1
DIN 797 6	6,3	k=4,95	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	6,3	k=4,7
DIN 797 6	8	k=5,95	Kopfhöhen (k) geringfügig geändert (keine Austauschgefährdung)	ISO 147 9	8	k=6

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Maße können teilweise umfangreicher als unser Lieferprogramm sein. © Wegertseder GmbH 1984 - 2021. 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.