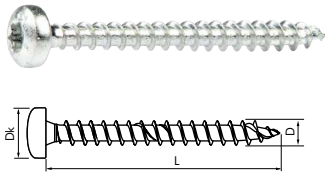


Verbindungstechnik



Spanplatten-Halbrundkopfschrauben (Pan Head) mit TORX-Antrieb **fischer**

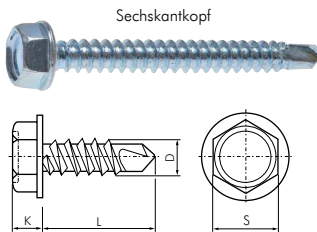


Typ Stahl verzinkt weiß	D	L
Dk=6; TORX-Größe=TX10 (ISZ 10)		
SPAN 3x12 HR TX	3	12
SPAN 3x16 HR TX	3	16
SPAN 3x20 HR TX	3	20
SPAN 3x25 HR TX	3	25
SPAN 3x30 HR TX	3	30
Dk=7; TORX-Größe=TX20 (ISZ 20)		
SPAN 3,5x12 HR TX	3,5	12
SPAN 3,5x16 HR TX	3,5	16
SPAN 3,5x20 HR TX	3,5	20
SPAN 3,5x25 HR TX	3,5	25
SPAN 3,5x30 HR TX	3,5	30
SPAN 3,5x35 HR TX	3,5	35
Dk=8; TORX-Größe=TX20 (ISZ 20)		
SPAN 4x16 HR TX	4	16
SPAN 4x20 HR TX	4	20
SPAN 4x25 HR TX	4	25
SPAN 4x30 HR TX	4	30
SPAN 4x35 HR TX	4	35
SPAN 4x40 HR TX	4	40
SPAN 4x50 HR TX	4	50

Typ Stahl verzinkt weiß	D	L
Dk=9; TORX-Größe=TX20 (ISZ 20)		
SPAN 4,5x16 HR TX	4,5	16
SPAN 4,5x20 HR TX	4,5	20
SPAN 4,5x25 HR TX	4,5	25
SPAN 4,5x30 HR TX	4,5	30
SPAN 4,5x35 HR TX	4,5	35
SPAN 4,5x40 HR TX	4,5	40
SPAN 4,5x50 HR TX	4,5	50
Dk=10; TORX-Größe=TX20 (ISZ 20)		
SPAN 5x16 HR TX NEU	5	16
SPAN 5x20 HR TX	5	20
SPAN 5x25 HR TX	5	25
SPAN 5x30 HR TX	5	30
SPAN 5x40 HR TX	5	40
SPAN 5x50 HR TX	5	50
SPAN 5x60 HR TX	5	60
SPAN 5x70 HR TX	5	70
Dk=12; TORX-Größe=TX30 (ISZ 30)		
SPAN 6x40 HR TX NEU	6	40
SPAN 6x50 HR TX NEU	6	50
SPAN 6x60 HR TX NEU	6	60

Bohrschrauben mit Sechskantkopf

DIN 7504 K / ISO 15480

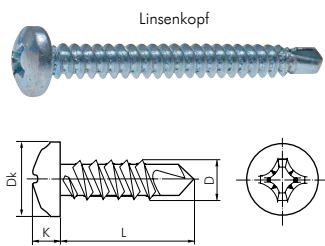


Typ Stahl gehärtet & verzinkt	D	L
K(max)=3,45; S=5,5		
7504K-3,5x9,5	3,5	9,5
7504K-3,5x13	3,5	13
7504K-3,5x16	3,5	16
7504K-3,5x19	3,5	19
7504K-3,5x25	3,5	25
K(max)=3,45; S=5,5		
7504K-3,9x13	3,9	13
7504K-3,9x16	3,9	16
7504K-3,9x19	3,9	19
7504K-3,9x25	3,9	25
K(max)=4,25; S=7		
7504K-4,2x13	4,2	13
7504K-4,2x16	4,2	16
7504K-4,2x19	4,2	19
7504K-4,2x25	4,2	25
7504K-4,2x32	4,2	32
K(max)=4,45; S=8		
7504K-4,8x13	4,8	13
7504K-4,8x16	4,8	16

Typ Stahl gehärtet & verzinkt	D	L
7504K-4,8x19	4,8	19
7504K-4,8x25	4,8	25
7504K-4,8x32	4,8	32
7504K-4,8x38	4,8	38
7504K-4,8x45	4,8	45
7504K-4,8x50	4,8	50
K(max)=5,45; S=8		
7504K-5,5x19	5,5	19
7504K-5,5x25	5,5	25
7504K-5,5x32	5,5	32
7504K-5,5x38	5,5	38
7504K-5,5x45	5,5	45
7504K-5,5x50	5,5	50
K(max)=6,45; S=10		
7504K-6,3x19	6,3	19
7504K-6,3x25	6,3	25
7504K-6,3x32	6,3	32
7504K-6,3x38	6,3	38
7504K-6,3x45	6,3	45
7504K-6,3x50	6,3	50

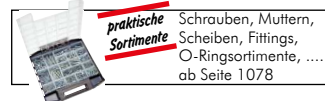
Bohrschrauben mit Linsenkopf

DIN 7504 M / ISO 15481



Typ Stahl gehärtet & verzinkt	D	L
Dk=5,6; K(max)=2,2; Kreuzschlitz=PH1		
7504M-2,9x9,5	2,9	9,5
7504M-2,9x13	2,9	13
7504M-2,9x16	2,9	16
Dk=6,9; K(max)=2,6; Kreuzschlitz=PH2		
7504M-3,5x9,5	3,5	9,5
7504M-3,5x13	3,5	13
7504M-3,5x16	3,5	16
7504M-3,5x19	3,5	19
7504M-3,5x25	3,5	25
Dk=7,5; K(max)=2,8; Kreuzschlitz=PH2		
7504M-3,9x13	3,9	13
7504M-3,9x16	3,9	16
7504M-3,9x19	3,9	19
7504M-3,9x22	3,9	22
7504M-3,9x25	3,9	25
Dk=8,2; K(max)=3,05; Kreuzschlitz=PH2		
7504M-4,2x13	4,2	13
7504M-4,2x16	4,2	16
7504M-4,2x19	4,2	19
7504M-4,2x22	4,2	22

Typ Stahl gehärtet & verzinkt	D	L
7504M-4,2x25	4,2	25
7504M-4,2x32	4,2	32
7504M-4,2x38	4,2	38
Dk=9,5; K(max)=3,55; Kreuzschlitz=PH2		
7504M-4,8x13	4,8	13
7504M-4,8x16	4,8	16
7504M-4,8x19	4,8	19
7504M-4,8x22	4,8	22
7504M-4,8x25	4,8	25
7504M-4,8x32	4,8	32
7504M-4,8x38	4,8	38
7504M-4,8x45	4,8	45
7504M-4,8x50	4,8	50
Dk=10,8; K(max)=3,95; Kreuzschlitz=PH3		
7504M-5,5x19	5,5	19
7504M-5,5x25	5,5	25
7504M-5,5x32	5,5	32
7504M-5,5x38	5,5	38
7504M-5,5x45	5,5	45
7504M-5,5x50	5,5	50



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.