

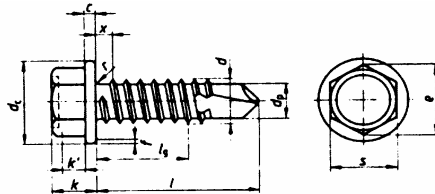
Bohrschrauben DIN 7504

Baltzer

...richtig verbunden!

Stahl, verzinkt

Form K - Sechskantkopf
mit angepreßter Scheibe



d	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
c _{min.}	0,6	0,6	0,9	0,9	1,0	1,0
d _c von	7,6	7,6	8,2	9,8	10,0	12,2
bis	8,3	8,3	8,8	10,5	11,0	13,2
k _{min.}	3,2	3,2	4,0	4,15	5,15	6,15
s Nennmaß	5,5	5,5	7,0	8,0	8,0	10,0
d _p max.	2,8	3,1	3,6	4,1	4,8	5,8

für Bleche von	0,7	0,7	1,75	1,75	1,75	2,0
bis	2,25	2,4	3,0	4,4	5,25	6,0

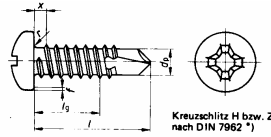
l	nutzbare Gewindelänge l_n					
9,5	2,85					
13	6,2	5,8	4,3	4,7		
16	9,2	8,8	7,3	5,8	5,0	
19	12,1	11,7	10,3	8,7	8,0	7,0
22	15,1	14,7	13,3	11,7	11,0	10,0
25	18,1	17,7	16,3	14,7	14,0	13,0
32		24,5	23,0	21,5	21,0	20,0
38		30,5	29,0	27,5	27,0	26,0
45				34,5	34,0	33,0
50				39,5	39,0	38,0

Bohrschrauben DIN 7504

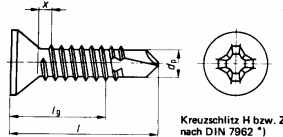
Baltzer

...richtig verbunden!

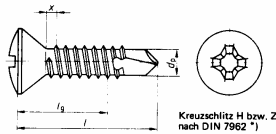
Stahl, verzinkt
Form M - Linsenkopf mit Kreuzschlitz,
sonst nach DIN 7981



Form O - Senkkopf mit Kreuzschlitz,
sonst nach DIN 7982



Form R - Linsensenkkopf mit
Kreuzschlitz, sonst nach DIN 7983



d	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
d _{p max.}	2,3	2,8	3,1	3,6	4,1	4,8	5,8

für Bleche von	0,7	0,7	0,7	1,75	1,75	1,75	2,0
bis	1,9	2,25	2,4	3,0	4,4	5,25	6,0

l	nutzbare Gewindelänge l_g						
9,5	3,25*	2,85*					
13	6,6	6,2	5,8	4,3	4,7		
16	9,6	9,2	8,8	7,3	5,8	5,0	
19	12,5	12,1	11,7	10,3	8,7	8,0	7,0
22		15,1	14,7	13,3	11,7	11,0	10,0
25			17,7	16,3	14,7	14,0	13,0
32			24,5	23,0	21,5	21,0	20,0
38			30,5	29,0	27,5	27,0	26,0
45					34,5	34,0	33,0
50					39,5	39,0	38,0