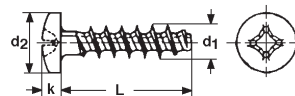


PT-Schrauben

mit Linsenkopf und Kreuzschlitz Phillips Form H

aus Stahl einsatzgehärtet

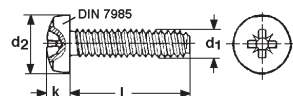
verzinkt-blau
450 HV**Vis PT**avec tête bombée et empreinte cruciforme
Phillips forme Hen acier cémenté-trempé
zingué-bleu
450 HV**für sichere und problemlose**
Direktverschraubungen in Thermoplaste**pour le montage direct - sûr**
et sans problèmes - dans les thermoplastiques

Bez./dénom.	K 30		K 35		K 40		K 50	
d 1	3		3,5		4		5	
d 2	5,6		6,9		7,5		8,2	
k	2,2		2,5		2,6		2,9	
KS	1		2		2		2	
L	100	1000	100	1000	100	1000	100	1000
8	8.60	7.70	9.80	7.10	9.—	6.60		
10	8.90	6.50	9.80	7.10	10.10	7.40	16.—	11.70
12	9.20	6.70	9.80	7.10	10.40	7.60	16.60	12.10
14	9.70	7.10	10.40	7.60	10.60	7.80	16.60	12.10
16	10.10	7.40	10.50	7.70	11.50	8.40	18.70	13.70
18	10.40	7.60	10.70	7.80	12.80	9.40	19.20	14.—
20	10.50	7.70	11.—	8.10	12.30	9.—	20.40	15.—
25	12.30	9.—	12.80	9.40	15.40	11.20	21.30	15.60
30			13.50	9.90	16.90	12.40	22.60	16.50
35			15.50	11.40	19.40	14.20	27.—	19.80
40							28.30	20.70
	100		100		100		100	

LN 1412 auf Anfrage lieferbar / LN 1412 livrable sur demande

Gewindefurchende
Linsenschraubenmit metrischem Gewinde, Kopf nach DIN 7985
und Kreuzschlitz Form Z (Pozidriv)

aus Stahl einsatzgehärtet

verzinkt-blau
min. 450 HV 0,3,
Kernhärte 240-390 HV**Vis formantes le filetage**
à tête cylindrique bombéefiletage métrique, tête selon DIN 7985 avec
empreinte cruciforme forme Z (Pozidriv)en acier cémenté-trempé
zingué-bleu
min. 450 HV 0,3, dureté du
noyau 240-390 HV

d 1	M 3		M 4		M 5		M 6	
d 2 max.	6		8		10		12	
k max.	2,52		3,25		3,95		4,75	
KS	1		2		2		3	
L	100	1000	100	1000	100	1000	100	1000
6	7.70	5.90	10.70	8.60				
8	7.90	6.20	11.30	8.90	16.—	12.10		
10	8.60	6.60	11.40	8.90	16.—	12.10		
12	9.10	7.10	12.—	9.40	16.40	12.80	26.80	20.90
16	9.80	7.60	13.20	10.30	18.60	14.80	30.—	23.50
20	10.70	8.40	13.50	10.70	20.20	15.90	31.90	24.50
25			15.20	11.70	22.70	17.60	34.10	26.60
30					25.40	19.90		
40					25.40	23.60		
	100		100		100		100	