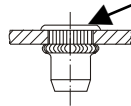
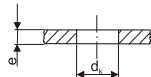
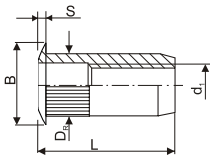


## Typ 244-ZKS

### KLEINER LINSENKOPF

Rundschaft, offen  
mit Schafrändelung für optimierten Festsitz, besonders bei weichen Werkstoffen

Werkstoff: Stahl  
verzinkt und chromatiert  
(andere Oberflächenbeschichtungen möglich, bitte anfragen)



Loch-Ø eines aufzuschraubenden Bauteils muß immer direkt auf dem Kopf der Blindnietmutter aufliegen.  
**Empf. Loch-Ø = Nennmaß des Gewindes x Faktor 1,1**

Gewindebezeichnung	Klemmbereich e	empf. Bohrungsdurchmesser $d_k^{1)}$	$D_R$	B	S	L	3B-Artikelbezeichnung
M4	0,5 - 2,0 2,0 - 3,3	6,80	6,75	7,90	0,50	11,20 12,40	M4-244-ZKS-200 M4-244-ZKS-330
M5	0,5 - 3,3 3,3 - 5,7	7,60	7,55	8,60	0,50	12,60 15,40	M5-244-ZKS-330 M5-244-ZKS-570
M8	0,7 - 3,8 3,8 - 7,9	13,50	13,45	15,10	0,55	18,10 21,00	M8-244-ZKS-380 M8-244-ZKS-790
M10	0,7 - 3,8 3,8 - 7,9	13,50	13,45	15,10	0,55	18,10 21,00	M10-244-ZKS-380 M10-244-ZKS-790

<sup>1)</sup> Idealwert für Bohrungsdurchmesser:  $d_k = D_R + 0,1$