## Goujons à sertir en aveugle RIFBOLT®-R-KLSK

acier zingué

tête affleurante | Tête affleurante cranté

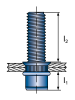


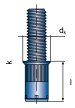












M	<b>†</b>	1	l <sub>2</sub>	Nº.	
M5	0,5 - 3,0	11,0	15	10883053015	500
I <sub>1</sub> max. 5,5		<b>D</b> 7,0		→ 6 Nm	‡ 10000 N
M6	0,5 - 3,0	13,0	15	10883063015	250
I <sub>1</sub> max. 7,5		<b>D</b> 9,0		→ 10 Nm	\$ 15000 N

M	<b>*</b>	1	l <sub>2</sub>	Nº.	
M8	0,5 - 3,0	14,0	15	10883083015	100
I₁ max. 8,5		<b>D</b> 11,0		24 Nm	‡ 21000 N

12 = longueur de vis min. à l'état posé. Cette longueur varie selon la plage de sertissage et le réglage de l'outil.