## HK M HK 41 C

Jeu de vis pour vannes NG 6 type HK 41C



Caractéristiques		
Construction	ion Vis à six pans creux	
Norme	DIN 912-12.9	



Article				
Désignation	pour type de vanne	Couple de serrage (N-m)	Fourniture	Poids (kg)
HK M5 30	1 distributeur	8,3	4 unités M5 x 30	0,03
HK M5 60	1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich (ZRV)	8,3		0,05
HK M5 70	1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich	8,3	4 unités M5 x 70	0,06
HK M5 80	1 distributeur + 1 vanne en plaque sandwich (ZRE-AB)	8,3		0,07
HK M5 100	1 distributeur + 2 vannes en plaque sandwich (avec 1 x ZRV)	8,3		0,08
HK M5 110	1 distributeur + 2 vannes en plaque sandwich	8,3		0,09
HK M5 120	1 distributeur + 2 vannes en plaque sandwich (avec 1 x ZRE-AB)	8,3		0,09
HK M5 140	1 distributeur + 3 vannes en plaque sandwich (avec 1 x ZRV)	8,3		0,10
HK M5 150	1 distributeur + 3 vannes en plaque sandwich	8,3		0,11
HK M5 160	1 distributeur + 3 vannes en plaque sandwich (avec 1 x ZRE-AB)	8,3		0,12
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

accessoire pour les produits suivants			
HK 41 C1	Distributeur à commande manuelle NG 6		
HK 41 C1 (7/G/Q/R)	Électrovalve à plusieurs voies NG 6		