

FESTO Chariot électrique EGSK

Caractéristiques

Série: EGSK

Température de fonctionnement: 0 / 40 °C

Classe de protection (IP): 10



Type de l'ae	Dimension	Course	Pas de l'ae	Précision de répétition	Poussée max. Fx	Article
		mm	mm/U	mm	N	
Vis à billes	20	25	1	±0.01	69	16496549
Vis à billes	20	25	6	±0.01	72	16496570
Vis à billes	20	75	1	±0.01	69	16496556
Vis à billes	20	75	6	±0.01	72	16496587
Vis à billes	20	125	1	±0.01	69	16496563
Vis à billes	20	125	6	±0.01	72	16496594
Vis à billes	26	50	2	±0.01	116	16496602
Vis à billes	26	50	6	±0.01	116	16496640
Vis à billes	26	100	2	±0.01	116	16496619
Vis à billes	26	100	6	±0.01	116	16496657
Vis à billes	26	150	2	±0.01	116	16496626
Vis à billes	26	150	6	±0.01	116	16496664
Vis à billes	26	200	2	±0.01	116	16496633
Vis à billes	26	200	6	±0.01	116	16496671
Vis à billes	33	100	6	±0.01	150	16496688
Vis à billes	33	100	10	±0.01	148	16496741
Vis à billes	33	200	6	±0.01	150	16496695
Vis à billes	33	200	10	±0.01	148	16496758
Vis à billes	33	300	6	±0.01	150	16496703
Vis à billes	33	300	10	±0.01	148	16496765
Vis à billes	33	400	6	±0.01	150	16496710
Vis à billes	33	400	10	±0.01	148	16496772
Vis à billes	33	500	6	±0.01	150	16496727
Vis à billes	33	500	10	±0.01	148	16496789
Vis à billes	33	600	6	±0.01	150	16496734
Vis à billes	33	600	10	±0.01	148	16496796
Vis à billes	46	200	10	±0.01	264	16496804
Vis à billes	46	200	20	±0.01	192	16496866
Vis à billes	46	300	10	±0.01	264	16496811
Vis à billes	46	300	20	±0.01	192	16496873
Vis à billes	46	400	10	±0.01	264	16496828
Vis à billes	46	400	20	±0.01	192	16496880
Vis à billes	46	500	10	±0.01	264	16496835
Vis à billes	46	500	20	±0.01	192	16496897
Vis à billes	46	600	10	±0.01	264	16496842
Vis à billes	46	600	20	±0.01	192	16496905
Vis à billes	46	800	10	±0.01	264	16496859
Vis à billes	46	800	20	±0.01	192	16496912

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.