

FESTO Mini-Chariot DGSL



Caractéristiques

Série: DGSL

Fonction: Double effet

Matériau du boîtier: Alliage d'aluminium

Température de fonctionnement: 0 / 60 °C

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm	mm	mm	in	bar	
DGSL-4-10-PIA	Mécanique	6	10	M 3		3 / 8	16459100
DGSL-4-10-PA	Mécanique	6	10	M 3		3 / 8	16459078
DGSL-4-10-EA	Mécanique	6	10	M 3		3 / 8	16504183
DGSL-4-20-EA	Mécanique	6	20	M 3		3 / 8	16504190
DGSL-4-20-PA	Mécanique	6	20	M 3		3 / 8	16459085
DGSL-4-20-PIA	Mécanique	6	20	M 3		3 / 8	16459117
DGSL-4-30-PIA	Mécanique	6	30	M 3		3 / 8	16459124
DGSL-4-30-PA	Mécanique	6	30	M 3		3 / 8	16459092
DGSL-4-30-EA	Mécanique	6	30	M 3		3 / 8	16504208
DGSL-6-10-EA	Mécanique	8	10	M 3		3 / 8	16504215
DGSL-6-10-PIA	Mécanique	8	10	M 3		3 / 8	16459186
DGSL-6-10-PA	Mécanique	8	10	M 3		3 / 8	16459131
DGSL-6-20-PIA	Mécanique	8	20	M 3		3 / 8	16459193
DGSL-6-20-PA	Mécanique	8	20	M 3		3 / 8	16459148
DGSL-6-20-EA	Mécanique	8	20	M 3		3 / 8	16504222
DGSL-6-30-EA	Mécanique	8	30	M 3		3 / 8	16504239
DGSL-6-30-PIA	Mécanique	8	30	M 3		3 / 8	16459201
DGSL-6-30-PA	Mécanique	8	30	M 3		3 / 8	16459155
DGSL-6-40-PIA	Mécanique	8	40	M 3		3 / 8	16459218
DGSL-6-40-PA	Mécanique	8	40	M 3		3 / 8	16459162
DGSL-6-40-EA	Mécanique	8	40	M 3		3 / 8	16504246
DGSL-6-50-EA	Mécanique	8	50	M 3		3 / 8	16504253
DGSL-6-50-PA	Mécanique	8	50	M 3		3 / 8	16459179
DGSL-6-50-PIA	Mécanique	8	50	M 3		3 / 8	16459225
DGSL-8-10-PA	Mécanique	10	10	M 3		3 / 8	16459232
DGSL-8-10-PIA	Mécanique	10	10	M 3		3 / 8	16459294
DGSL-8-10-EA	Mécanique	10	10	M 3		3 / 8	16504260
DGSL-8-20-EA	Mécanique	10	20	M 3		3 / 8	16504277
DGSL-8-20-PA	Mécanique	10	20	M 3		3 / 8	16459249
DGSL-8-20-PIA	Mécanique	10	20	M 3		3 / 8	16459302
DGSL-8-30-PA	Mécanique	10	30	M 3		3 / 8	16459256
DGSL-8-30-PIA	Mécanique	10	30	M 3		3 / 8	16459319
DGSL-8-30-EA	Mécanique	10	30	M 3		3 / 8	16504284
DGSL-8-40-EA	Mécanique	10	40	M 3		3 / 8	16504291
DGSL-8-40-PA	Mécanique	10	40	M 3		3 / 8	16459263
DGSL-8-40-PIA	Mécanique	10	40	M 3		3 / 8	16459326
DGSL-8-50-PIA	Mécanique	10	50	M 3		3 / 8	16459333
DGSL-8-50-EA	Mécanique	10	50	M 3		3 / 8	16504309
DGSL-8-50-PA	Mécanique	10	50	M 3		3 / 8	16459270
DGSL-8-80-PA	Mécanique	10	80	M 3		3 / 8	16459287
DGSL-8-80-EA	Mécanique	10	80	M 3		3 / 8	16504316
DGSL-8-80-PIA	Mécanique	10	80	M 3		3 / 8	16459340

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.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm	mm	mm	in	bar	
DGSL-10-10-EA	Mécanique	12	10	M 5		3 / 8	16504323
DGSL-10-10-PIA	Mécanique	12	10	M 5		3 / 8	16459465
DGSL-10-10-PA	Mécanique	12	10	M 5		3 / 8	16459395
DGSL-10-20-PIA	Mécanique	12	20	M 5		3 / 8	16459472
DGSL-10-20-PA	Mécanique	12	20	M 5		3 / 8	16459403
DGSL-10-20-EA	Mécanique	12	20	M 5		3 / 8	16504330
DGSL-10-30-EA	Mécanique	12	30	M 5		3 / 8	16504347
DGSL-10-30-PA	Mécanique	12	30	M 5		3 / 8	16459410
DGSL-10-30-PIA	Mécanique	12	30	M 5		3 / 8	16459489
DGSL-10-40-PA	Mécanique	12	40	M 5		3 / 8	16459427
DGSL-10-40-PIA	Mécanique	12	40	M 5		3 / 8	16459496
DGSL-10-40-EA	Mécanique	12	40	M 5		3 / 8	16504354
DGSL-10-50-EA	Mécanique	12	50	M 5		3 / 8	16504361
DGSL-10-50-PA	Mécanique	12	50	M 5		3 / 8	16459434
DGSL-10-50-PIA	Mécanique	12	50	M 5		3 / 8	16459504
DGSL-10-80-PA	Mécanique	12	80	M 5		3 / 8	16459441
DGSL-10-80-PIA	Mécanique	12	80	M 5		3 / 8	16459511
DGSL-10-80-EA	Mécanique	12	80	M 5		3 / 8	16504378
DGSL-10-100-PIA	Mécanique	12	100	M 5		3 / 8	16459528
DGSL-10-100-EA	Mécanique	12	100	M 5		3 / 8	16504385
DGSL-10-100-PA	Mécanique	12	100	M 5		3 / 8	16459458
DGSL-12-10-PA	Mécanique	16	10	M 5		3 / 8	16459580
DGSL-12-10-PIA	Mécanique	16	10	M 5		3 / 8	16459667
DGSL-12-10-EA	Mécanique	16	10	M 5		3 / 8	16504392
DGSL-12-20-EA	Mécanique	16	20	M 5		3 / 8	16504400
DGSL-12-20-PIA	Mécanique	16	20	M 5		3 / 8	16459674
DGSL-12-20-PA	Mécanique	16	20	M 5		3 / 8	16459597
DGSL-12-30-PA	Mécanique	16	30	M 5		3 / 8	16459605
DGSL-12-30-PIA	Mécanique	16	30	M 5		3 / 8	16459681
DGSL-12-30-EA	Mécanique	16	30	M 5		3 / 8	16504417
DGSL-12-40-EA	Mécanique	16	40	M 5		3 / 8	16504424
DGSL-12-40-PA	Mécanique	16	40	M 5		3 / 8	16459612
DGSL-12-40-PIA	Mécanique	16	40	M 5		3 / 8	16459698
DGSL-12-50-PA	Mécanique	16	50	M 5		3 / 8	16459629
DGSL-12-50-PIA	Mécanique	16	50	M 5		3 / 8	16459706
DGSL-12-50-EA	Mécanique	16	50	M 5		3 / 8	16504431
DGSL-12-80-EA	Mécanique	16	80	M 5		3 / 8	16504448
DGSL-12-80-PA	Mécanique	16	80	M 5		3 / 8	16459636
DGSL-12-80-PIA	Mécanique	16	80	M 5		3 / 8	16459713
DGSL-12-100-PIA	Mécanique	16	100	M 5		3 / 8	16459720
DGSL-12-100-PA	Mécanique	16	100	M 5		3 / 8	16459643
DGSL-12-100-EA	Mécanique	16	100	M 5		3 / 8	16504455
DGSL-12-150-EA	Mécanique	16	150	M 5		3 / 8	16504462
DGSL-12-150-PIA	Mécanique	16	150	M 5		3 / 8	16459737
DGSL-12-150-PA	Mécanique	16	150	M 5		3 / 8	16459650
DGSL-16-10-PA	Mécanique	20	10	M 5		3 / 8	16459807
DGSL-16-10-PIA	Mécanique	20	10	M 5		3 / 8	16459883
DGSL-16-10-EA	Mécanique	20	10	M 5		3 / 8	16504479
DGSL-16-20-EA	Mécanique	20	20	M 5		3 / 8	16504486
DGSL-16-20-PIA	Mécanique	20	20	M 5		3 / 8	16459890
DGSL-16-20-PA	Mécanique	20	20	M 5		3 / 8	16459814
DGSL-16-30-PA	Mécanique	20	30	M 5		3 / 8	16459821

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.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm					
DGSL-16-30-P1A	Mécanique	20	30	M 5		3 / 8	16459908
DGSL-16-30-EA	Mécanique	20	30	M 5		3 / 8	16504493
DGSL-16-40-EA	Mécanique	20	40	M 5		3 / 8	16504501
DGSL-16-40-PA	Mécanique	20	40	M 5		3 / 8	16459838
DGSL-16-40-P1A	Mécanique	20	40	M 5		3 / 8	16459915
DGSL-16-50-PA	Mécanique	20	50	M 5		3 / 8	16459845
DGSL-16-50-P1A	Mécanique	20	50	M 5		3 / 8	16459922
DGSL-16-50-EA	Mécanique	20	50	M 5		3 / 8	16504518
DGSL-16-80-EA	Mécanique	20	80	M 5		3 / 8	16504525
DGSL-16-80-PA	Mécanique	20	80	M 5		3 / 8	16459852
DGSL-16-80-P1A	Mécanique	20	80	M 5		3 / 8	16459939
DGSL-16-100-P1A	Mécanique	20	100	M 5		3 / 8	16459946
DGSL-16-100-PA	Mécanique	20	100	M 5		3 / 8	16459869
DGSL-16-100-EA	Mécanique	20	100	M 5		3 / 8	16504532
DGSL-16-150-EA	Mécanique	20	150	M 5		3 / 8	16504549
DGSL-16-150-P1A	Mécanique	20	150	M 5		3 / 8	16459953
DGSL-16-150-PA	Mécanique	20	150	M 5		3 / 8	16459876
DGSL-20-10-P1A	Mécanique	25	10		G1/8	3 / 8	16460119
DGSL-20-10-PA	Mécanique	25	10		G1/8	3 / 8	16460025
DGSL-20-10-EA	Mécanique	25	10		G1/8	3 / 8	16504556
DGSL-20-20-EA	Mécanique	25	20		G1/8	3 / 8	16504563
DGSL-20-20-PA	Mécanique	25	20		G1/8	3 / 8	16460032
DGSL-20-20-P1A	Mécanique	25	20		G1/8	3 / 8	16460126
DGSL-20-30-P1A	Mécanique	25	30		G1/8	3 / 8	16460133
DGSL-20-30-PA	Mécanique	25	30		G1/8	3 / 8	16460049
DGSL-20-30-EA	Mécanique	25	30		G1/8	3 / 8	16504570
DGSL-20-40-EA	Mécanique	25	40		G1/8	3 / 8	16504587
DGSL-20-40-P1A	Mécanique	25	40		G1/8	3 / 8	16460140
DGSL-20-40-PA	Mécanique	25	40		G1/8	3 / 8	16460056
DGSL-20-50-PA	Mécanique	25	50		G1/8	3 / 8	16460063
DGSL-20-50-P1A	Mécanique	25	50		G1/8	3 / 8	16460157
DGSL-20-50-EA	Mécanique	25	50		G1/8	3 / 8	16504594
DGSL-20-80-EA	Mécanique	25	80		G1/8	3 / 8	16504602
DGSL-20-80-P1A	Mécanique	25	80		G1/8	3 / 8	16460164
DGSL-20-80-PA	Mécanique	25	80		G1/8	3 / 8	16460070
DGSL-20-100-PA	Mécanique	25	100		G1/8	3 / 8	16460087
DGSL-20-100-P1A	Mécanique	25	100		G1/8	3 / 8	16460171
DGSL-20-100-EA	Mécanique	25	100		G1/8	3 / 8	16504619
DGSL-20-150-PA	Mécanique	25	150		G1/8	3 / 8	16460094
DGSL-20-150-EA	Mécanique	25	150		G1/8	3 / 8	16504626
DGSL-20-150-P1A	Mécanique	25	150		G1/8	3 / 8	16460188
DGSL-20-200-P1A	Mécanique	25	200		G1/8	3 / 8	16460195
DGSL-20-200-EA	Mécanique	25	200		G1/8	3 / 8	16504633
DGSL-20-200-PA	Mécanique	25	200		G1/8	3 / 8	16460102
DGSL-25-10-P1A	Mécanique	32	10		G1/8	3 / 8	16460366
DGSL-25-10-PA	Mécanique	32	10		G1/8	3 / 8	16460272
DGSL-25-10-EA	Mécanique	32	10		G1/8	3 / 8	16504640
DGSL-25-20-EA	Mécanique	32	20		G1/8	3 / 8	16504657
DGSL-25-20-PA	Mécanique	32	20		G1/8	3 / 8	16460289
DGSL-25-20-P1A	Mécanique	32	20		G1/8	3 / 8	16460373
DGSL-25-30-PA	Mécanique	32	30		G1/8	3 / 8	16460296
DGSL-25-30-P1A	Mécanique	32	30		G1/8	3 / 8	16460380

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.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage	Course	Raccord	Filetage	Pression de service	Article
		mm					
DGSL-25-30-EA	Mécanique	32	30		G1/8	3 / 8	16504664
DGSL-25-40-EA	Mécanique	32	40		G1/8	3 / 8	16504671
DGSL-25-40-PA	Mécanique	32	40		G1/8	3 / 8	16460304
DGSL-25-40-PIA	Mécanique	32	40		G1/8	3 / 8	16460397
DGSL-25-50-PA	Mécanique	32	50		G1/8	3 / 8	16460311
DGSL-25-50-PIA	Mécanique	32	50		G1/8	3 / 8	16460405
DGSL-25-50-EA	Mécanique	32	50		G1/8	3 / 8	16504688
DGSL-25-80-EA	Mécanique	32	80		G1/8	3 / 8	16504695
DGSL-25-80-PIA	Mécanique	32	80		G1/8	3 / 8	16460412
DGSL-25-80-PA	Mécanique	32	80		G1/8	3 / 8	16460328
DGSL-25-100-PA	Mécanique	32	100		G1/8	3 / 8	16460335
DGSL-25-100-PIA	Mécanique	32	100		G1/8	3 / 8	16460429
DGSL-25-100-EA	Mécanique	32	100		G1/8	3 / 8	16504703
DGSL-25-150-EA	Mécanique	32	150		G1/8	3 / 8	16504710
DGSL-25-150-PA	Mécanique	32	150		G1/8	3 / 8	16460342
DGSL-25-150-PIA	Mécanique	32	150		G1/8	3 / 8	16460436
DGSL-25-200-PA	Mécanique	32	200		G1/8	3 / 8	16460359
DGSL-25-200-PIA	Mécanique	32	200		G1/8	3 / 8	16460443
DGSL-8-30-Y3A	Amortissement	10	30	M 3		3 / 8	16459357
DGSL-8-40-Y3A	Amortissement	10	40	M 3		3 / 8	16459364
DGSL-8-50-Y3A	Amortissement	10	50	M 3		3 / 8	16459371
DGSL-8-80-Y3A	Amortissement	10	80	M 3		3 / 8	16459388
DGSL-10-30-Y3A	Amortissement	12	30	M 5		3 / 8	16459535
DGSL-10-40-Y3A	Amortissement	12	40	M 5		3 / 8	16459542
DGSL-10-50-Y3A	Amortissement	12	50	M 5		3 / 8	16459559
DGSL-10-80-Y3A	Amortissement	12	80	M 5		3 / 8	16459566
DGSL-10-100-Y3A	Amortissement	12	100	M 5		3 / 8	16459573
DGSL-12-30-Y3A	Amortissement	16	30	M 5		3 / 8	16459744
DGSL-12-40-Y3A	Amortissement	16	40	M 5		3 / 8	16459751
DGSL-12-50-Y3A	Amortissement	16	50	M 5		3 / 8	16459768
DGSL-12-80-Y3A	Amortissement	16	80	M 5		3 / 8	16459775
DGSL-12-100-Y3A	Amortissement	16	100	M 5		3 / 8	16459782
DGSL-12-150-Y3A	Amortissement	16	150	M 5		3 / 8	16459799
DGSL-16-30-Y3A	Amortissement	20	30	M 5		3 / 8	16459960
DGSL-16-40-Y3A	Amortissement	20	40	M 5		3 / 8	16459977
DGSL-16-50-Y3A	Amortissement	20	50	M 5		3 / 8	16459984
DGSL-16-80-Y3A	Amortissement	20	80	M 5		3 / 8	16459991
DGSL-16-100-Y3A	Amortissement	20	100	M 5		3 / 8	16460001
DGSL-16-150-Y3A	Amortissement	20	150	M 5		3 / 8	16460018
DGSL-20-30-Y3A	Amortissement	25	30		G1/8	3 / 8	16460203
DGSL-20-40-Y3A	Amortissement	25	40		G1/8	3 / 8	16460210
DGSL-20-50-Y3A	Amortissement	25	50		G1/8	3 / 8	16460227
DGSL-20-80-Y3A	Amortissement	25	80		G1/8	3 / 8	16460234
DGSL-20-100-Y3A	Amortissement	25	100		G1/8	3 / 8	16460241
DGSL-20-150-Y3A	Amortissement	25	150		G1/8	3 / 8	16460258
DGSL-20-200-Y3A	Amortissement	25	200		G1/8	3 / 8	16460265
DGSL-25-30-Y3A	Amortissement	32	30		G1/8	3 / 8	16460450
DGSL-25-40-Y3A	Amortissement	32	40		G1/8	3 / 8	16460467
DGSL-25-50-Y3A	Amortissement	32	50		G1/8	3 / 8	16460474
DGSL-25-80-Y3A	Amortissement	32	80		G1/8	3 / 8	16460481
DGSL-25-100-Y3A	Amortissement	32	100		G1/8	3 / 8	16460498
DGSL-25-150-Y3A	Amortissement	32	150		G1/8	3 / 8	16460506

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.

Constructeur ID	Amortissement	Diamètre d'alésage mm	Course mm	Raccord mm	Filetage in	Pression de service bar	Article
DGSL-25-200-Y3A	Amortissement	32	200		G1/8	3 / 8	16460513

Max. 200 articles dans le tableau

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.