

Kombinace: GERMKE a GELMKE



Objednací klíč

GE...MKE-05



Rozměry  
S čepem, pojistným  
kroužkem a kloubovou hlavou  
Metrický  
Závít  
L = Levý závít  
R = Pravý závít  
Řada E  
Vidlice

- Nízká hmotnost
- Nerezivějící
- Vysoké tahové zatížení
- Může být použito v kombinaci s kloubovými hlavami řady E



Materiál:

igumid G ► strana 1267

## Technická data

Číslo dílu		Max. statická tahová síla		Max. statická radiální síla		Hmotnost
		krátkodobě	dlouhodobě	krátkodobě	dlouhodobě	
Pravý závít	Levý závít	[N]	[N]	[N]	[N]	[g]
GERMKE-05	GELMKE-05	900	450	150	75	6,4
GERMKE-06	GELMKE-06	1.300	650	200	100	7,3
GERMKE-08	GELMKE-08	2.000	1.000	450	225	14,6
GERMKE-10	GELMKE-10	2.300	1.150	500	250	27,1
GERMKE-10 F	GELMKE-10 F	2.300	1.150	500	250	27,1
GERMKE-12	GELMKE-12	3.300	1.650	550	275	42,7
GERMKE-12 F	GELMKE-12 F	3.300	1.650	550	275	42,7
GERMKE-15	GELMKE-15	2.800	1.400	800	400	68,4
GERMKE-16	GELMKE-16	5.000	2.500	850	425	86,9
GERMKE-16 F	GELMKE-16 F	5.000	2.500	850	425	86,9
GERMKE-17	GELMKE-17	3.600	1.800	1.100	550	98,3
GERMKE-17 F	GELMKE-17 F	3.600	1.800	1.100	550	98,3
GERMKE-20	GELMKE-20	7.200	3.600	1.800	900	175,2
GERMKE-20 M20	GELMKE-20 M20	7.200	3.600	1.800	900	175,2

Vidlice s čepem a pojistným kroužkem mohou být použity v kombinaci s kloubovými hlavami řady E, EBRM a EARM ► strany 730-733

Dodací  
termínze skladu ve  
výrobním závodě