

8049A
Gyűrűs anya, dupla csuklóval, teher alatt elfordul, hegesztett gyűrűvel nagyszilárdságú ötvöztött acél

CE






- A gyűrűs anya elfordulása 360°, a gyűrű elfordulása 180°
- Felemelt teher elforgatását szolgáló rendszer (terhelt állapotban folyamatos forgatásra nem alkalmas)
- Biztonsági együttható: minden irányban 4.
- Teljes terhelés mellett 20 000 munkaciklus kapacitásra tesztelve.
- Értékesítése előtt minden darabot terheléssel ellenőrünk.


MŰSZAKI ADATOK

- biztonsági együttható: 4
 - hőkezelés: edzés
 - azonosítókód
- LABORATÓRIUMI TESZTEK**
- vegyelemzés
 - fémszerkezet vizsgálat
 - szakítópróba
 - fáradáspróba (20.000 ciklus)
 - terhelési teszt (minden darabra)

TANÚSÍTVÁNYOK

- Műszaki termékspecifikáció
- Vizsgálati jelentés 2.2 UNI EN10204
- Ellenőrző tanúsítvány 3.1 UNI EN10204
- CE megfelelőségi nyilatkozat

		8049A WLL (kg)									
		M6	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30	M36	M42
	90°	400	600	800	1000	1500	2000	3000	4000	6000	10000
	180°	200	300	400	500	750	1000	1500	2000	3000	5000
	90°	200	300	400	500	750	1000	1500	2000	3000	5000
	180°	100	150	200	250	375	500	750	1000	1500	2500
	90°	400	600	800	1000	1500	2000	3000	4000	6000	10000
	180°	200	300	400	500	750	1000	1500	2000	3000	5000
	90°	200	300	400	500	750	1000	1500	2000	3000	5000
	180°	100	150	200	250	375	500	750	1000	1500	2500
	90°	400	600	800	1000	1500	2000	3000	4000	6000	10000
	180°	200	300	400	500	750	1000	1500	2000	3000	5000

art.	art.				WLL 90° kg
080490106	8049A M6	M6	13	30	200
080490108	8049A M8	M8	13	30	300
080490110	8049A M10	M10	19	30	450
080490112	8049A M12	M12	19	30	500
080490116	8049A M16	M16	20	30	1120
080490120	8049A M20	M20	30	40	2000
080490124	8049A M24	M24	30	40	3150
080490130	8049A M30	M30	35	50	5300
080490136	8049A M36	M36	54	50	8000