

CECHY I KORZYŚCI

- pewne zamocowanie wiązki do obudowy np. wkrętem
- zamocowanie odporne na drgania
- do zastosowań wewnętrznych

DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 100

DANE MECHANICZNE

Materiał poliamid 6.6

Bezhalogenowe tak

Temperatura pracy [°C] -40 ÷ +85

Temperatura krótkotrwała [°C] +110

Minimalna temperatura montażu [°C] 0

CERTYFIKATY I NORMY

Klasa palności UL 94 V2

Normy PN-EN 62275

UWAGA!

Certyfikat UL - aktualne informacje na stronie www.ergom.com



Typ	Indeks Ergom	Kolor	Siła zrywająca minimalna [daN]	Ø max wiązki [mm]	Wkręt mocujący	Typ narzędzia	L	W
TKO 9/3 (100 SZT.)	E01TK-01040100101	naturalny (jasny)	8	19	M3	MK III A, MK III PR	110	2,5
TKO 14/3,6 (100 SZT.)	E01TK-01040100201	naturalny (jasny)	18	32	M4	MK III A, MK III B, MK III C, MK III PR	150	3,6
TKO 16/5 (100 SZT.)	E01TK-01040100281	naturalny (jasny)	22	36,8	M5		160	4,8
TKO 20/5 (100 SZT.)	E01TK-01040100301	naturalny (jasny)	22	50	M5	MK III A, MK III B, MK III C, MK III PR	200	4,8
TKO 30/5 (100 SZT.)	E01TK-01040100501	naturalny (jasny)	22	82,8	M5	MK III A, MK III B, MK III C, MK III PR	300	4,8
TKO 40/5 (100 SZT.)	E01TK-01040100601	naturalny (jasny)	22	102	M5	MK III A, MK III B, MK III C, MK III PR	370	4,8
TKO 20/8 (100 SZT.)	E01TK-01040100701	naturalny (jasny)	54	44	M6	MK III B, MK III C	200	7,6
TKO 40/8 (100 SZT.)	E01TK-01040100801	naturalny (jasny)	54	109,2	M6	MK III B, MK III C	400	7,6
TKO 20/5 BK (100 SZT.)	E01TK-01040100401	czarny	22	49,8	M5	MK III A, MK III B, MK III C, MK III PR	200	4,8
TKO 40/8 BK (100 SZT.)	E01TK-01040100901	czarny	54	109,2	M6	MK III B, MK III C	400	7,6

