

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/sprzeglo-klowe-elastyczne-rozlaczne-m55l78d16-16mm-p-377.html>

Sprzęgło kłowe elastyczne rozłączne M55L78d.16 16mm

Cena brutto	70,00 zł
Cena netto	56,91 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	M55L78

Opis produktu

Sprzęgło kłowe Zax-Tech - M55L78d.16

Sprzęgło kłowe bez-luzowe **M55L78d.16** to mechaniczny element składający się z dwóch piast o określonych średnicach wewnętrznych, oraz elastycznego łącznika wykonanego z wytrzymałego tworzywa.

Moment obrotowy przekazywany jest w wyniku ząbienia się dwóch piast z łącznikiem o odpowiedniej twardości, dobranej do konkretnego zastosowania.

Zapewnia to niezawodne połączenie i kompensację niewielkich odchyłek osiowości w układach napędowych.

Mocowanie sprzęgła polega na dokręceniu śruby imbusowej na przeciętej części piasty, co powoduje zaciśnięcie się i niezawodne połączenie np: silnika z napędzaną śrubą kulową.

Aby zakupić sprzęgło M55L78 16x19mm.

Do skompletowania sprzęgła wybierz dwie piasty 16mm i 19mm.

Oba elementy dostępne są osobno w naszym sklepie.

Parametry

- model sprzęgła - MH3
- średnica zewnętrzna D - 55mm
- długość L - 78mm
- średnica wewnętrzna d1 - 16mm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Model	D	L	D ₁ /D ₂	L ₁	M	Moment znamionowy	Max moment
Piasta - M55L78d	14	22	3~6.35	7	M2.5	1.1NM	2.2NM
	20	25/30	3~10	7.8/10.3	M3	2.8NM	5.6NM
MH1	25	30/35	4~14	9.25/11.75	M3	6NM	12NM
	30	35/40	5~16	11.75/14.25	M4	6.5NM	13NM
	35	50	6~19	18.5	M4	16NM	32NM
	40	50/55	6~22	18.5/20	M5	32NM	64NM
MH2	40	66	5~22	25.5	M5	32MN	64NM
	45	55	10~25	20	M6	35NM	70NM
	45	66/78	8~25	25/30	M6	35NM	70NM
	55	66/78	8~32	25/31	M6	46NM	92NM
	65	80/90	10~40	30.5/35.5	M8	109NM	218NM
MH3	65	110	15~40	46	M8	109NM	218NM
	80	114	15~45	46.5	M10	135NM	170NM
	95	126	22~55	50.75	M12	260NM	520NM