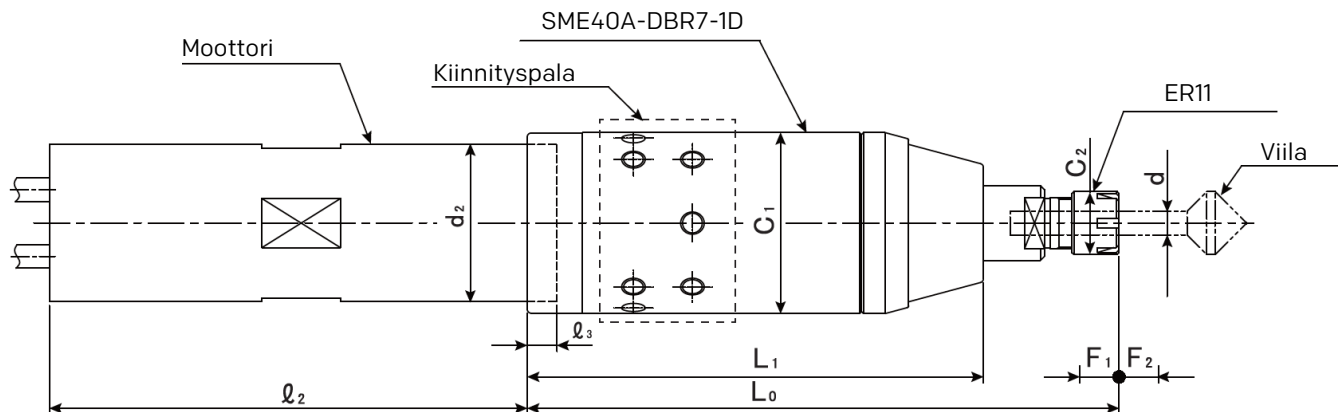




## KATO SME40A-DBR7-1D motorisoitu kahteen suuntaan joustava viilaistukka robottisovelluksiin





Motorisoitu kahteen suuntaan joustava viilaistukka ylä- ja alapuoleisten reunaviivojen jäysteenpoistoon. Aksiaalinen jousto kompensoi työkappaleen reunaviivan paikan muutosta, jolloin syntyvästä viisteestä tulee samanlainen jokaisella kerralla, vaikka reunaviivan paikka muuttuisi useita millijä. Jousto +/- 10mm. Valittavana on kolme jäykkyyttä, joilla voidaan hallita syntyvän viisteen kokoa. Maksimi kierroslukualue on 10000min<sup>-1</sup> Pyöriville kovametalliviiloille tai keraamisille harjoille.



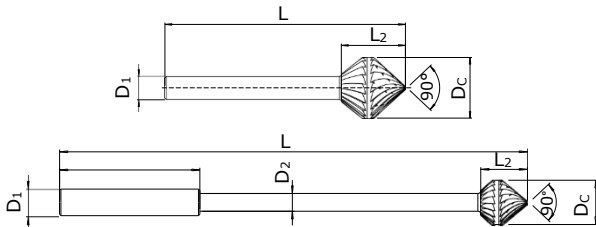
Tilaukoodi	L <sub>0</sub>	L <sub>1</sub>	ØC <sub>1</sub>	ØC <sub>2</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	Ød <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	Ød	Holkki	Voima	Paino
SME40A-DBR7-1D <b>Keltainen</b>	150,5	116	46	16	10	10	40	121,5	7,5	3-7	ER11	<b>3N</b>	2,1kg
SME40A-DBR7-1D <b>Vihreä</b>	150,5	116	46	16	10	10	40	121,5	7,5	3-7	ER11	<b>5N</b>	2,1kg
SME40A-DBR7-1D <b>Punainen</b>	150,5	116	46	16	10	10	40	121,5	7,5	3-7	ER11	<b>10N</b>	2,1kg




Motorisoitu KATO SME40A-DBR7-1D aksiaalisesti joustava istukka voidaan kiinnittää robotin käsivarteen erillisellä kiinnityspalalla. Tämä pala voi olla joko kiinteä, tai kiinni erillisessä tartuntamuodossa. Lisäksi tätä työkalua voidaan käyttää erillisenä yksikkönä kiinnitettynä telineeseen, jos robotilla halutaan liikuttaa työkappaletta. Näin työkaluja voi olla kaksi tai useampi, jos yhdessä työkalussa on viila, toisessa keraaminen XEBEC harja jne. Sen kompakti muotoilu mahdollistaa operoimisen myös ahtaissa paikoissa.

Motorisoitu KATO SME40A-DBR7-1D joustava istukka tarvitsee toimiakseen myös muita tarvikkeita. Ohessa listattuna yhteensopivat tarvikkeet. Oy FMS-Tools Ab tarjoaa myös suunnittelupalvelua erilaisten kiinnityspalojen ja telineiden osalta sekä autamme löytämään sopivimman viilaistukan käyttökohteisiin.

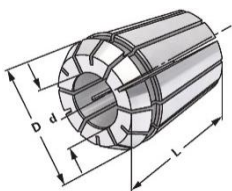
Lisätarvikkeet SME40A-DBR7-1D motorisoidulle viilaistukalle			
			
Moottori	Virtakaapeli	Invertteri200V (GA500-K100)	Kiinnityspala



Sopivat kovametalliviilat



Työkalu	Tilauskoodi	L	L <sub>2</sub>	ØD <sub>1</sub>	ØD <sub>2</sub>	ØD <sub>C</sub>
	FR0280	61	16	6	-	16
	KIBCD10100	100	10	6	4	10
	KIBCD16120	120	16	6	-	16

Muut tarvikkeet



Työkalu	Tilauskoodi	L	ØD	Ød
	4008EP-3	18	11,5	3,5-3
	4008EP-6	18	11,5	6,5-6
	02.07.03	-	-	-
	FMS-AV12	-	-	-