

Cable assemblies for HW-robots, gas-cooled, T1 mount and Euro connector



DESCRIPCIÓN GENERAL

Los juegos de cables para robots de articulación hueca (HW) deben tener una longitud precisa. Las longitudes de cable se diseñan para determinadas combinaciones de alimentador de alambre y soporte. Para conocer otras combinaciones, consulte con el departamento de Ventas de Kemppi.

Marca de robot	Modelo de robot	Tipo	Código de pedido (A7)	Longitud
ABB	IRB 1520ID	T1	SP600716	1,07 M
FANUC	100iD-8L	T1	SP600811	1,39 M
FANUC	100iD	T1	SP600744	0,94 M
KAWASAKI	BA006N	T1	SP600698	1,01 M
KAWASAKI	BA006L	T1	SP600737	1,34 M
KUKA	KR6 R1820 ARC HW	T1	SP600708	1,11 M
MOTOMAN	GP12	T1	SP600658	0,97 M
MOTOMAN	GP25 - 12	T1	SP600720	1,39 M
MOTOMAN	MA1440	T1	SP600658	0,97 M
MOTOMAN	MA2010	T1	SP600720	1,39 M
MOTOMAN	EA1400N	T1	SP600590	1,05 M

MARCA DE ROBOT	MODELO DE ROBOT	TIPO	Código de pedido (A7)	LONGITUD
KUKA	KR 5 ARC HW	T1	SP600710	0,99 M
MOTOMAN	KR 5-2 ARC HW	T1	SP600710	0,99 M

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cable assemblies for HW-robots, gas-cooled, T1 mount and Euro connector

Código de producto

See the technical specifications list.