

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



PRÉSENTATION

Les jeux de câbles pour robots HW doivent être d'une longueur précise. Les longueurs de câble sont conçues pour des combinaisons spécifiques de dévidoir et de support. Pour des combinaisons supplémentaires, consultez le service des ventes de Kemppi.

Marque de robot	Modèle de robot	Type	Référence de commande (A7)	Longueur	Référence de commande (Kemparc)	Longueur
ABB	IRB 1660ID	T1	SP600721	1,10 M		
ABB	IRB 2600ID-15/1.85	T1	SP600722	1,16		
FANUC	100iC-8L	T1	SP600810	1,39 M		
FANUC	120iC	T1	SP600736	1,4 M		
KAWASAKI	BA006L	T1	SP600735	1,34 M		
KUKA	KR 5 ARC HW	T1	SP600670	0,98 M		
KUKA	KR 5-2 ARC HW	T1	SP600670	0,98 M		
KUKA	KR6 R1820 ARC HW	T1	SP600699	1,11 M	SP600697	1,15 M
KUKA	KR8 R2100 ARC HW	T1	SP600718	0,99 M		
KUKA	KR16 Arc HW	T1	SP600649	1,10 M		
MOTOMAN	GP12	T1	SP600650	0,97 M		
MOTOMAN	GE25 - 12	T1	SP600709	1,39 M		
MOTOMAN	MA1440	T1	SP600650	0,97 M		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

Code du produit

See the technical specifications list.