

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 | | |
| ABB | IRB 2600ID-8/2.00 | T1 | SP600723 | 1,38 M | | |
| FANUC | 100iC-8L | T1 | SP600810 | 1,39 M | | |
| FANUC | 120iC | T1 | SP600736 | 1,4 M | | |
| FANUC | 100iD | T1 | SP600743 | 0,94 M | | |
| KAWASAKI | BA006N | T1 | SP600675 | 1,01 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 R1420 ARC HW | T1 | SP600688 | 0,91 M | SP600702 | 0,94 M |
| KUKA | KR8 R1620 ARC HW | T1 | SP600688 | 0,91 M | SP600702 | 0,94 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 | | |
| MOTOMAN | MA2010 | T1 | SP600709 | 1,39 M | | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

Code du produit

See the technical specifications list.