

Cable assemblies for non-HW-robots, water-cooled, T2/T4 mount and Euro connector



PRÉSENTATION

Les jeux de câbles pour robots non-HW sont sélectionnés parmi des longueurs standard. Un dessin dimensionnel montrant la distance entre la face avant du dévidoir et le 6ème axe du robot est requis pour sélectionner la longueur du jeu de câbles. Pour des longueurs supplémentaires, consultez le service des ventes de Kemppi.

| Marque de robot | Modèle de robot | Type | Référence de commande (A7) | Longueur |
|-----------------|-----------------|------|----------------------------|----------|
| ABB | IRB 2400/10 | T2 | SP600711 | 0,90 M |
| ABB | IRB 2400/16 | T2 | SP600711 | 0,90 M |
| ABB | IRB 2400L | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KAWASAKI | RA006L | T2 | SP600652 | 1,35 M |
| KAWASAKI | RA010L | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KAWASAKI | RA010N | T2 | SP600652 | 1,35 M |
| KAWASAKI | RA020N | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KUKA | KR5 Arc | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KUKA | KR6-2 | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KUKA | KR6 R1820 | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| KUKA | KR8 R1620 | T2 | SP600711 | 0,90 M |
| KUKA | KR10 R1420 | T2 | SP600711 | 0,90 M |
| MOTOMAN | MH50 | T2 | SP600652 | 1,35 M |
| MOTOMAN | MH50-35II | T2 | SP600653 | 1,50 M |
| MOTOMAN | MH50-20II | T2 | SP600729 | 2,00 M |
| MOTOMAN | HP20D | T2 | SP600651 | 1,10 M |
| MOTOMAN | HP20D-6 | T2 | SP600652 | 1,35 M |
| MOTOMAN | UP6 | T2 | SP600711 | 0,90 M |

| | | | | |
|---------------|--------------|--|----------|--------|
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600711 | 0,90 M |
|---------------|--------------|--|----------|--------|

| | | | | |
|---------------|--------------|--|----------|--------|
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600673 | 1,00 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600651 | 1,10 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600685 | 1,20 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600652 | 1,35 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600653 | 1,50 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600654 | 1,60 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600729 | 2,00 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600705 | 3,25 M |
| JEU DE CÂBLES | T2/T4 W EURO | | SP600717 | 4,00 M |

Lorsqu'un jeu de câbles T2 est utilisé et que la fonction de recherche de joint utilise le fil d'apport comme outil de détection, il peut être demandé de garantir une certaine longueur du fil libre fixe pour le fil pendant l'opération de recherche de joint. Pour ces applications, Kemppi propose trois jeux de câbles avec un module de freinage de fil supplémentaire. Principe de fonctionnement : une vanne pneumatique libère un piston, qui clampe le fil à l'intérieur du support du jeu de câble. Nécessite un élément de gaine de col supplémentaire : SP600564 pour les fils de 1,0-1,2 mm.

| Référence pour commander | Description | Informations complémentaires |
|--------------------------|--|--|
| SP600656 | JEU DE CÂBLES T2 W EURO 1,35 M FREINAGE DE FIL | |
| SP600655 | JEU DE CÂBLES T2 W EURO 1,10 M FREINAGE DE FIL | |
| SP600657 | JEU DE CÂBLES T2 W EURO 1,50 M FREINAGE DE FIL | |
| SP600657 | Gaine de col T2 / T4 | Gaine acier. Requisite lorsque le freinage de fil est utilisé. |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cable assemblies for non-HW-robots, water-cooled, T2/T4 mount and Euro connector

Code du produit

See the technical specifications list.