



Cavi per tecnologie agricole

Macchine agricole elettriche

Durata, affidabilità e ottimizzazione dei processi vanno di pari passo con il continuo sviluppo delle macchine agricole.

Le nostre soluzioni di cavi sono progettate per le moderne operazioni agricole e resistono a condizioni ambientali difficili. Decenni di esperienza nella tecnologia di progettazione e applicazione, combinata con un forte senso di qualità e consapevolezza ambientale, danno ai nostri clienti la sicurezza di ricevere prodotti innovativi e di alta qualità, anche per i requisiti più elevati.



Robot per la mungitura

- Cavi di controllo
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- Cavi BUS
- Cavi unipolari per cablaggio
- Sistemi di catene portacavi
- Soluzioni Connectivity



Miscelatore di alimentazione stazionario

- Cavi di controllo
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- Cavi BUS
- Cavi unipolari per cablaggio
- Soluzioni Connectivity



Robotica Sistemi autonomi

- Cavi di controllo
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- BUS cables
- Cavi unipolari per cablaggio
- Soluzioni Connectivity

Più di semplici cavi

Come parte del gruppo olandese Cable Connectivity Group, una società di Infinite Electronics, TKD è uno dei principali fornitori internazionali di soluzioni di cavi.

In tutto il mondo, siamo rappresentati in oltre 40 paesi con filiali e partner commerciali e possiamo agire in modo rapido e flessibile per i vostri progetti.



Automazione del fienile

- Cavi di controllo
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- Cavi BUS
- Cavi unipolari per cablaggio
- Sistemi di catene portacavi
- Soluzioni Connectivity

Salute & Igiene animale

- Cavi di controllo
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- Cavi BUS
- Cavi unipolari per cablaggio
- Soluzioni Connectivity

Sistemi di Pompaggio & Miscelazione

- Cavi di controllo
- Cavi in gomma
- Cavi motore
- Cavi Servo
- Cavi Dati
- Cavi BUS
- Cavi unipolari per cablaggio
- Soluzioni Connectivity



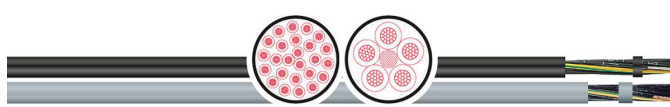
Straordinaria gamma di cavi



H07RN-F

Cavi in gomma pesante

- per requisiti meccanici medi
- resistente al calore fino a +60°C,
- resistente al freddo fino a -30°C
- tensione nominale: 450/750 V



2-NORM 1.000 V

Cavi di controllo in PVC-grigio + nero

- resistente all'ammoniaca, all'olio, agli acidi e alle basi
- resistente al calore fino a +90 °C,
- resistente al freddo fino a -40 °C
- versione nera: resistente ai raggi UV
- tensione nominale :UL/CSA:
1.000 V
VDE: 300/500 V



H07RN-F Premium

Cavi in gomma pesante

- adatto per l'uso permanente in acqua (no acqua potabile)
- posa fissa fino 100 m di profondità
- miscela in gomma, halogen-free (LSOH)
- resistente al calore fino a +90 °C,
- resistente al freddo fino a -40 °C
- tensione nominale: 450/750 V



KAWEFLEX® Control Robust TPE

Cavi con resistenza media

- maggiore resistenza all'olio e al bio-olio
- resistente al calore fino a 80 °C
- resistente al freddo fino a -40 °C
- resistenza all'acido lattico, ai composti dell'ammoniaca e ai biogas
- resistente alle intemperie, ai raggi UV e all'ozono
- tensione nominale: U₀/U: 300/500V





an INFINIT@ brand

Informazioni su Infinite Electronics

Infinite Electronics dispone di un portfolio globale di marchi leader nelle soluzioni di connettività in stock. I marchi di Infinite favoriscono il progresso degli innovatori globali operando con urgenza per fornire prodotti, soluzioni e assistenza in tempo reale ai loro clienti. Sostenuti da Warburg Pincus, i marchi di Infinite servono clienti in una vasta gamma di settori con un'ampia selezione di prodotti, spedizioni quotidiane e assistenza in tempo reale. Per ulteriori informazioni, visitate il sito infiniteelectronics.com.

TKD Italia S.r.l.

Via della chimica 8

40064 Ozzano dell'Emilia (BO)

Phone +39 051 790636

E-Mail info@tkditalia.it

www.tkditalia.it