

Cinq étapes pour votre solution

Wire Wizard est une gamme de produits permettant de distribuer du fil de soudure à partir de n'importe quel type de bobine ou de fût vers n'importe quel dévidoir. Cela signifie que, quel que soit le type de fût que vous utilisez, Wire Wizard a un cône spécialement adapté à votre fût. De même, quelle que soit la marque du robot ou de la machine à souder manuelle que vous utilisez, Wire Wizard dispose d'un connecteur spécialement adapté à votre type de dévidoir. En combinaison avec les conduits de haute qualité, vous êtes en mesure de tout connecter ensemble.

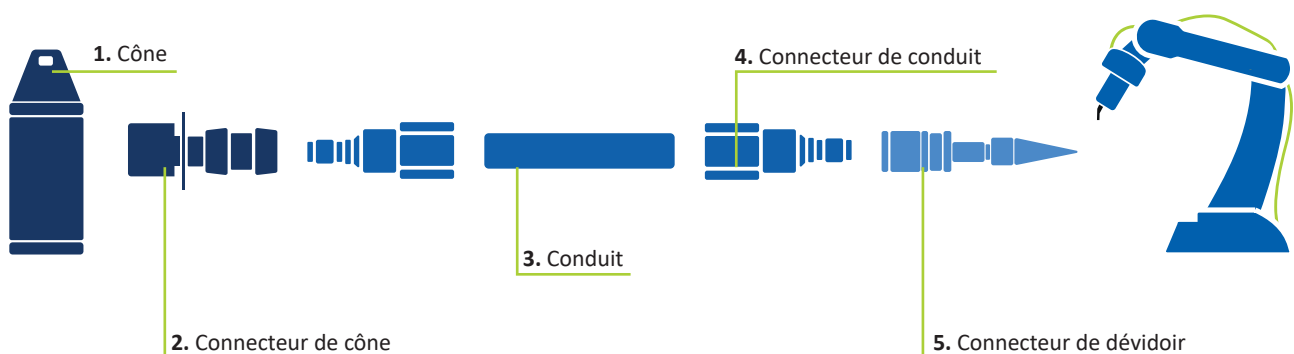
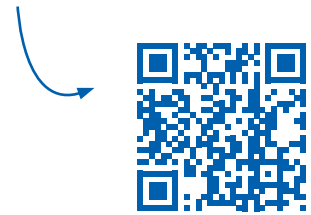
Avec une simple combinaison de produits, il est possible d'équiper chaque robot ou machine à souder d'un fût placé à une distance variable. L'avantage supplémentaire est que chaque connexion est faite avec des connecteurs rapides. Il est donc très facile de remplacer ou de nettoyer le conduit. Le passage d'un type de fil à un autre peut se faire très rapidement.

Le premier objectif de Wire Wizard est d'améliorer la productivité de votre cellule de soudage. Notre devise : "Donnez-nous votre cellule de soudage la moins performante et nous en ferons votre cellule de soudage la plus performante".

Cinq étapes vers votre solution

Avec Wire Wizard, les choses restent simples. Chaque situation est liée à un type de connecteur universel et le conduit est facile à choisir. Il est donc très facile de composer votre propre ensemble d'équipements spécialement pour votre situation. En cinq étapes, nous vous conduirons à un ensemble d'équipements parfait.

Sur notre site web www.wire-wizard.eu, vous trouverez notre outil Wire Wizard. Avec cet outil, nous vous proposons cinq étapes pour composer votre propre ensemble d'équipement parfait. À la cinquième étape, vous pouvez facilement ajouter ces éléments à une demande de devis.





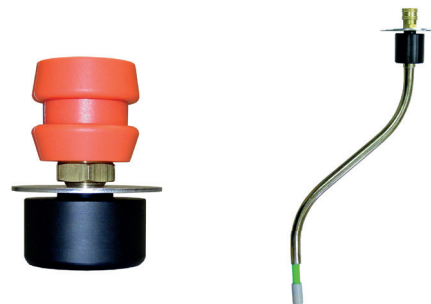
1. Cône

Disponible pour toutes les formes et tailles de fûts.



2. Connecteur de cône

Tous avec une entrée en céramique.



3. Conduit

Pour votre type de fil.



4. Connecteur de conduit adapté au conduit choisi

Avec ou sans compensateur antitraction.



5. Connecteur de dévidoir

Disponible pour tous les dévidoirs.

