

Druckluft und Stromversorgung

Artikel vom 1. August 2019

Werkstattausrüstungen



Industrieelektronik Pölz hat mehrere Geräte für das Luft- und Stromversorgungsmanagement entwickelt, um Fahrzeuge mit zeitkritischen Aufgaben einsatzbereit halten zu können. Bei den Spidy ROLLER und Spidy AIRROLLER-Systemen kommt hochwertige Qualität (Industrieausführung) für lange Lebensdauer zum Einsatz: Die Kabelaufroller sind für mindestens 30.000 Handlings ausgelegt und mit automatischer Arretierung und Stoppvorrichtung (individuell verstellbar) ausgestattet. Der Spidy AIRROLLER 230 V verfügt über ein 6,3 m langes Kabel ($4 \times 1,5 \text{ mm}^2$) mit einem gelbgrünen Erdungsdräht. Der Aufroller mit Federrückzug – konzipiert als Werkstatttrommel – für die Spannungs- und Druckluftversorgung in einem Kabel. Die Kabellänge gleicht sich automatisch wechselnden Arbeitsplätzen an. Das Kabel wird nur bei Bedarf und in der jeweils benötigten Länge ausgezogen. Nicht benötigte Kabellängen bleiben vor Verunreinigungen und Beschädigungen geschützt. So trägt der Aufroller zur Sicherheit und Ordnung des Arbeitsplatzes bei, indem Kabelwirrwarr und Stolperfallen vermieden werden. Der Kabelaufroller ist an der Wand oder Decke montierbar und mit den Kombinationssteckern und -dosen von Industrieelektronik Pölz

kompatibel.

Hersteller aus dieser Kategorie

Gottlob Stahl Wäschereimaschinenbau**GmbH**

Ulmenstr. 24

D-71069 Sindelfingen

07031 73840

welcome@stahl-g.comwww.stahl-waeschereimaschinen.de[Firmenprofil ansehen](#)

Weh GmbH Verbindungstechnik

Josef-Henle-Str. 1

D-89257 Illertissen

07303 9609-0

sales@weh.com<https://www.weh.com/de>[Firmenprofil ansehen](#)

Miele Vertriebsgesellschaft Deutschland**KG**

Carl-Miele-Str.

D-33332 Gütersloh

052418966412

kontakt@miele-professional.dewww.miele-professional.de[Firmenprofil ansehen](#)