



E-BOOK
ROBÓTICA &
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
2024

E-BOOK ROBÓTICA & AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 2024

O E-book ABIFA de Robótica & Automação Industrial reúne 18 empresas, que responderam os questionários eletrônicos enviados à base de dados da entidade entre fevereiro e março de 2024.

As respostas estão tabuladas na forma de tabelas, respeitando a seguinte legenda:

P (Produtor); D (Distribuidor); R (Revendedor) e RP (Representante).

Algumas empresas optaram pela publicação também das suas logomarcas, em cujo clique é direcionado aos respectivos sites.

Os dados de contato das empresas participantes estão publicados a partir da página 69.

| Controlador de temperatura | |
|----------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Inductotherm Group | P |
| MasterBra | R |
| Metaltex | P |
| Omron Automação | P |
| Orientools | D, R |
| S&E Instrumentos | P |

| Controlador programável | |
|-------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Conai | D, RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Metaltex | P |
| MSaucer | D, RP |
| Omron Automação | P |

| Conversor AOD | |
|---------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Metaltex | P |

| Conversor de frequência | |
|-------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Inductotherm Group | P |
| Metaltex | P |

| Gerenciador computadorizado para fornos a indução | |
|---|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Inductotherm Group | P |

| Robô para alimentação de máquinas | |
|-----------------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| ATM Ergonomics | P |
| Comac | P, D |
| Comau | P |

E-BOOK ROBÓTICA & AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 2024

| Robô para alimentação de máquinas | |
|---|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Dalca Brasil | P |
|  | P, RP |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Mago Automação | P |
| MSaucer | D, RP |
| Omron Automação | P |
| Orientools | R, RP |
| Pollux | D |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para gravação a laser | |
|----------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| MSaucer | D, RP |
| Orientools | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para limpeza | |
|---------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
| Hikotech | RP |
| Mago Automação | P |
| MSaucer | D, RP |
| Orientools | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para montagem | |
|---|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
|  | P, RP |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| MSaucer | D, RP |
| Omron Automação | P |
| Orientools | RP |
| Pollux | D |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

Conte com a Metal-Chek para obter resultados **precisos e confiáveis**

Agende um atendimento técnico com nossa equipe e experimente a diferença.



www.metalchek.com.br



METAL·CHEK

11 3515 5287 | metalchek@metalchek.com.br

@metalchek metal-chek

Rua das Indústrias, 135 - Bairro do Uberaba, Bragança Paulista - SP - CEP 12926-674

E-BOOK ROBÓTICA & AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 2024

| Robô para o manuseio e movimentação de peças | |
|---|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| ATM Ergonomics | P |
| Comac | P, D |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
|  | RP |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Mago Automação | P |
| MSaucer | D, RP |
| Omron Automação | P |
| Orientools | RP |
| Pollux | D |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para pintura/revestimento | |
|--------------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Mago Automação | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para polimento | |
|---|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comac | P, D |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
|  | RP |
| Hikotech | RP |

| Robô para polimento | |
|------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Mago Automação | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para rebarbação | |
|--|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| ATM Ergonomics | P |
| Comac | P, D |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
|  | RP |

McON IR

Transforme a análise de gases em uma tarefa simples. Eficiência e precisão, sem complicações.

- Reduza os custos operacionais através desta tecnologia especial de medição de vazão de ar e gás com o McON IR.

Este novo método infravermelho para medir fluxos e composição de gases é utilizado com sucesso na indústria siderúrgica. É fácil de montar do lado de fora do duto, não é intrusivo e mede gases até 2500°C.

Os clientes apreciam o manuseio fácil com o menor esforço de manutenção. O monitoramento preciso da velocidade e temperatura dos gases de escape, bem como do conteúdo de CO, CO₂, CH₄ e H₂O torna-se fácil.

Não extrativo não intrusivo modular em tempo real

Escaneie o código e saiba mais!



McON IR sensors

PROMECON

we focus on your process



MEDIÇÃO EM TEMPO REAL

Online, preciso, em tempo real. O monitoramento preciso permite um controle eficiente do processo. Aumente a eficiência da sua planta como analisador McON IR.



ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO DE GÁS

Além da velocidade, temperatura e entalpia, o McON IR fornece de forma confiável o conteúdo de CO₂, CO, CH₄ e H₂O do seu ar de processo.



SEM DERIVA, BAIXA MANUTENÇÃO

Sem peças móveis e medição externa. O dispositivo não gera esforço adicional. McON IR simplesmente funciona.

| Robô para rebarbação | |
|------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| Mago Automação | RP |
| MSaucer | D, RP |
| Orientools | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para soldagem | |
|------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| MSaucer | D, RP |
| Orientools | RP |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

| Robô para usinagem | |
|------------------------|--------------|
| Empresa | Fornecimento |
| Comac | P, D |
| Comau | P |
| Dalca Brasil | P |
| Hikotech | RP |
| Kuka Roboter do Brasil | P, D, R, RP |
| MSaucer | D, RP |
| Pollux | D |
| Tiesse Sul Robótica | P, D, RP |

DADOS DE CONTATO

ATM Ergonomics

Rua Fortunato Mosele, 2515
95032-370, Caxias do Sul (RS)
Tel. (+55 54) 99628-1934
<https://atmergonomics.com/>

Comac Robótica e Automação

Rua Bento Gonçalves, 672
95185-000, Carlos Barbosa (RS)
Tel. (+55 54) 3461-5837
<https://www.comacbr.com>

Comau

Av. Alexandre de Gusmão, 1395
09111-310, Santo André (SP)
Tel. (+55 11) 3563-1577
<https://www.comau.com/pt-br/>

Conai Equipamentos Industriais

Rua Francisco Marengo, 273
03313-000, São Paulo (SP)
Tel. (+55 11) 91018-7055
<https://www.conai.com.br>

Dalca Brasil

Rua Antonio Longui, 505
905705-758, Bento Gonçalves (RS)
Tel. (+55 54) 98417-3851
<https://www.dalcabrasil.com.br/>



Rodovia SC-108, km 19.7, S/Nº
89270-000, Guaramirim (SC)
Tel. (+55 47) 4101-1800
<https://www.euromac-srl.it/pt-br/>

Hikotech Serviços e Representações

Rua Dr. Camilo Marques de Paula, 376
13333-440, Indaiatuba (SP)
Tel. (+55 19) 98193-5056
<https://www.hikotech.com.br/>

Inductotherm Group Brasil

Rua Herminio de Mello, 526
13347-330, Indaiatuba (SP)
Tel. (+55 19) 99647-8662
<https://inductothermgroup.com.br/>

Kuka Roboter do Brasil

Av. Osvaldo Fregonezi, 171 – Und 51/52
09851-015,
São Bernardo do Campo (SP)
Tel. (+55 11) 4942-8299
<https://www.kuka.com/pt-br>

Mago Automação

Rua Eugenia Sa Vitale, 445
09665-000,
São Bernardo do Campo (SP)
Tel. (+55 11) 98338-2200
<http://www.mago.ind.br/>

MasterBra Soluções Industriais

Rodovia BR 116, 16.551
81.690-300, Curitiba (PR)
Tel. (+55 41) 99127-1701
<https://master.ind.br/>

Metaltex

Rua José Rafaeli, 221
04763-280, São Paulo (SP)
Tel. (+55 11) 5683-5700
<https://www.metaltex.com.br/>

MSAucer Comércio de Máquinas

Rua Ipê Amarelo, 150
13178-544, Sumaré (SP)
Tel. (+55 19) 99174-4242
<http://www.saucermaquinas.com.br/>

Omron Eletrônica do Brasil

Alameda Vicente Pinzon 5, 14º andar
04547-130, São Paulo (SP)
Tel. (+55 11) 95540-3439
<https://www.automation.omron.com/pt/br/>

Orientools

Rua Ipê Amarelo, 150
13178-544, Sumaré (SP)
Tel. (+55 19) 99174-4242
<https://orientoolsmaquinas.com/>

Pollux

Rua Dona Francisca, 8300 B1
89219-600, Joinville (SC)
Tel. (+55 47) 99631-2175
<https://pollux.com.br/en/home/>

S&E Instrumentos de Testes e Medição

Rua Manguaba, 46
04650-020, São Paulo (SP)
Tel. (+55 11) 5522-3877
<https://www.seinstrumentos.com.br/>

Tiesse Sul – Robótica

Rua Padre Antônio Vieira, 520
95082-500, Caxias do Sul (RS)
Tel. (+55 54) 99198-0848
<https://tessesul.com.br/novo/> ■