

HAND-E アダプティブ・グリッパー









機械の手入れ





ザ・グリッパー

共同ロボット用 アダプティブ・グリッパー

- プラグ&プレイおよび簡単なプログラム
- 高精度な加工と組み立て作業に最適です。
- 手動ガイドのための人間工学的形状
- 産業用途および厳しい環境での使用に設計されています
- 自動部品検出、位置フィードバック、および部品検証

仕様	HAND-E	HAND-E C10
ストローク(調整可能)	Ø 50 mm	Ø 40 mm
閉鎖力(指ごと)	20 - 185 N	25 - 175 N
グリップ強度(合計)	40 - 370 N	40 - 525 N
形状適合グリップペイロード	7 kg	10 kg
グリッパー質量	1 kg	1.5 kg
位置分解能(指先)	0.2 mm	0.08mm (Ø 0.16mm)
閉鎖速度(調整可能)	20 - 150 mm/s	14 - 107 mm/s
通信プロトコル	Modbus RTU (RS-485)	
防塵防水(IP)保護等級	IP67	

すべての仕様は参照用のみです。公式仕様については、support.robotig.comの ユーザーマニュアルを参照してください。

最大

IP67 保護等級

5,000,000

*指先を除く

ここに連絡先情報を入力して

ください

Hand-Eグリッパーは、以下の協働ロボット ブランドとプラグ&プレイで使用できます。



FANUC

DOOSAN

OMRON

TECHMAN ROBOT

当社のグリッパーは、産業用通信プロトコルを 通じてすべてのロボットでも動作します。





次は何ですか?

アダプティブ・グリッパーの仕様にアク セスするには、support.robotiq.com にアクセスしてください。

Robotigの営業チームとチャット: iss@robotiq.com | 1-888-ROBOTIQ



更新日:2025年5月 robotiq.com

© Copyright Robotiq 2025