

VGC10

あらゆるニーズに対応する コンパクトな真空グリッパー

VGC10 技術使用

一般的な特徴	最小	一般的	最大	単位
真空	5 % -0.05 1.5	- - -	80 % -0.810 24	[真空] [バール] [inHg]
気流	0		12	[N/分]
有効荷重	0	-	15 33	[kg] [ポンド]
推奨の加工物サイズ	無制限、カスタムアームによる			
真空カップ	1	-	7	[個]
グリップ時間	-	0.35	-	[秒]
リリース時間	-	0.20	-	[秒]
真空ポンプ	統合された電動BLDC			
アーム	交換・カスタマイズ可能			
ダストフィルタ	統合50µm、現場交換可能			
IP分類	IP54			
寸法 (折りたたみ時)	101 x 100 x 100 3.97 x 3.94 x 3.94			[mm] [インチ]
重さ	0.814 1.79			[kg] [ポンド]

生産強化

- ・ カスタマイズ無限の柔軟性を誇り、あらゆるアプリケーションのニーズに対応する電動真空グリッパー
- ・ 狭いスペースでの使用に最適な小型軽量のグリッパー（最大15kgまで対応可能）
- ・ 外部からの給気不要で、メンテナンスコストの削減・素早い配備を実現

アプリケーション：



梱包とパレタイジング



ピックアンドブレース



マシン・テンディング



VG10

以下を含む、さまざまなサイズや
素材の製品に使用可能



プラスチック



金属

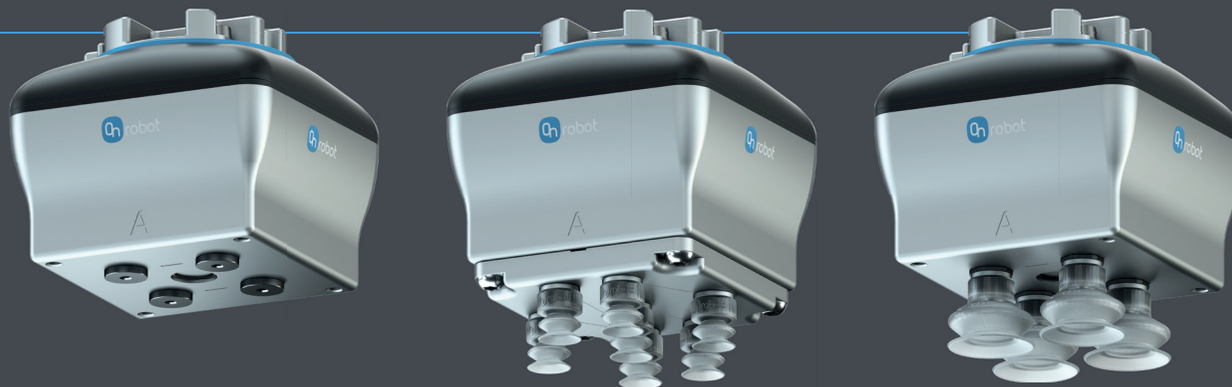


光沢梱包



ガラス





VGC10

あらゆるニーズに対応できる 小型の真空グripper

VGC10 技術仕様書

一般的な性能	最小値	代表値	最大値	単位
真空度	5 %	-	80 %	[Vacuum]
	-0.05	-	-0.810	[Bar]
	1.5	-	24	[inHg]
吐出空気量	0	-	12	[Nl/min]
有効荷重	0	-	15	[kg]
			33	[ポンド]
推奨サイズ	無制限 (カスタムアームによる)			
バキュームカップ	1	-	7	[個]
把持時間 (グリッピングタイム)	-	0.35	-	[秒]
取り出し (解除) 時間 (リリースタイム)	-	0.20	-	[秒]
真空ポンプ	統合型電動BLDC			
アーム	交換およびカスタマイズ可能			
ダストフィルター	粒子径50マイクロメートルで統一、フィールド交換可能			
IP 保護等級	IP54			
寸法 (折り畳み時)	101 x 100 x 100			[mm]
	3.97 x 3.94 x 3.94			[inch]
重量	0.814			[kg]
	1.79			[ポンド]

VGC10で現場をパワーアップ

- VGC10は柔軟な電動真空グripperです。自由自在のカスタマイズで、あらゆる用途に対応します。
- 小型で軽量のVGC10は、狭い空間にピッタリですが、パワーは強力です。最大重量15キロまで対応します。
- 外部給気が不要なのでメンテナンスコストを抑え、配備も早く済みます。

アプリケーション:



パッケージング
& パレタイジング



ピック & プレース



機械加工