

Pinza parallela collaborativa Onrobot 2FG7



Il 2FG7 è più piccolo e più resistente delle pinze a dita e può quindi essere utilizzato per applicazioni con spazio limitato. Con un carico utile massimo di 11 kg (24,3 lb), un raggio d'azione della pinza esterna fino a 73 mm (2,87 in) e una forza di presa da 20 N a 140 N, il 2FG7 è versatile anche per i pezzi pesanti e ingombranti. Grazie al grado di protezione IP67 per gli ambienti difficili e alla certificazione ISO Classe 5 per l'uso in camere bianche, il 2FG7 può essere utilizzato praticamente ovunque.

A differenza delle complesse e costose pinze pneumatiche, la pinza elettrica 2FG7 è facilmente programmabile tramite un'interfaccia software intuitiva, che consente di effettuare facilmente regolazioni precise di forza, velocità e corsa. Feedback intelligente, rilevamento dell'aderenza e della perdita di aderenza per ottimizzare la produzione. Come gli altri prodotti della famiglia Onrobot, il 2FG7 è semplice, completamente elettrico ed elimina la necessità di complicati e costosi sistemi di aria compressa.

Articolo n.	WL61068
Produttore	ONROBOT
Codice articolo del produttore	52943
Dati del produttore GPSR	OnRobot A/S Teglvaerksvej 47H DK-5220 Odense www.onrobot.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo