

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



Vai al prodotto



Compresspack L1600

0267

Servizi

Servizi post vendita

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibarzione e taratura per gli strumenti di misura.

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.



ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



Vai al prodotto

Descrizione prodotto

Il CompressPack viene utilizzato per verificare l'integrità della tenuta di imballaggi in plastica o metallo come doypack, ricariche doypack, buste, sacchetti e tubi direttamente sulla linea di produzione o in laboratorio. Può essere utilizzato in aggiunta ai tester di saldatura per tubi ATS. Perché testare le saldature? Durante la saldatura a caldo, possono verificarsi difetti nella saldatura a causa delle temperature degli elettrodi e della presenza di impurità. L'esecuzione di un test di schiacciamento consente di verificare l'integrità della saldatura del campione e quindi l'assenza di perdite o microperdite. Questo test è essenziale per convalidare la corretta sigillatura dei campioni.



ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



Vai al prodotto

Caratteristiche generali

Batteria	Batteria ricaricabile a lunga durata (maggiore di	Memoria	4 GB interni (espandibili a 64 GB con uSD)
	24 ore)		
Capacità	16000 N at 6 bar	Display	Ampio display touch screen a colori da 4,3"
Aspirazione	Rete di aria compressa	Applicazione	test di tenuta
Applicazione	Applicazioni Web e Desktop di Noise Studio per la	Design	Design ergonomico per il funzionamento con una
	gestione e l'analisi dei dati		sola mano in ambienti difficili
Interfaccia utente	Interfaccia utente intuitiva con gesti simili a quelli	Connettività	Trasferimento dati e controllo remoto (TBA)
	di uno smartphone	wireless	
Interfacce	Wi-Fi, LAN, USB-C, RS232/485	Interfacce	Wi-Fi, LAN, USB-C, RS232/485