

Comunicato stampa

Berlino, Settembre 2012

NOVITA': Sistema di test automatico GALAXY® GX2 *Conta la semplicità*

MSA in Europe
Thiemannstrasse 1
12059 Berlino

Germania

Telefono +49 (30) 68 86 - 0
Fax +49 (30) 68 86 - 1558
info.it@msasafety.com
www.MSAsafety.com

Addetto stampa:
Clarisse.Grandpierre@MSAsafety.com

Il nuovo sistema di test automatico MSA GALAXY GX2 offre una gestione di sicurezza avanzata ed un funzionamento semplice. Gestisce in piena efficienza la gamma di rilevatori di gas portatili mediante semplici e intelligenti procedure di test e di taratura dei rilevatori monogas MSA ALTAIR® e ALTAIR PRO e dei rilevatori multigas ALTAIR 4X e ALTAIR 5X, basati sulla tecnologia avanzata dei sensori MSA XCell®.

Questo banco prova automatico facile da usare offre delle prestazioni elevate sia come unità indipendente, sia come sistema di gestione dei rilevatori portatili, con la possibilità di accedere e controllare tutti i dati della gamma di rilevatori di gas MSA ALTAIR. Una volta che un rilevatore di gas della linea ALTAIR viene inserito all'interno del sistema GALAXY GX2, esso può essere testato e tarato automaticamente. La sua flessibilità consente di collegare fino ad un massimo di 10 stazioni di test, quattro supporti bombole ed una stazione multipla di ricarica, integrandoli in un unico banco di prova GALAXY GX2. Mediante un menu a schermo si possono selezionare 18 diverse lingue, per essere così al servizio di tutti i clienti del mondo.

Facile da impostare, esegue i test senza dover neppure toccare lo schermo e consente un risparmio fino al 50% sui costi di gestione, incluso il gas di taratura quando si utilizzano i sensori ad alte prestazioni MSA XCell. Il nuovo sistema di test automatico GALAXY GX2 permette di gestire agevolmente il vostro parco di rilevatori portatili.

Con il software MSA Link Pro, potrete gestire dinamicamente la sicurezza indirizzando le informazioni relative alle esposizioni al gas, alle tarature ed ai bump test mancanti o non riusciti. GALAXY GX2 riduce in maniera significativa i costi di gestione grazie al contenuto utilizzo del gas di taratura ed ai rapidi tempi di test.

Per maggiori informazioni si prega di contattare il vostro rappresentante MSA locale o di visitare il sito web www.MSAsafety.com.