

# Verificador neumático de guantes aislantes

## Detalles técnicos:

Modelo: EOS

Nacionalidad: FRANCIA

## Descripción

Recomendado para la inspección sobre el terreno antes/después de su utilización, sino también para una inspección visual periódica. El verificador neumático permite verificar toda la superficie de un guante incluso el manguito (según las recomendaciones de las normas EN 60903 y IEC 60903).

La inspección visual y metódica de toda la superficie del guante permite detectar eventuales perforaciones u otros defectos (agujeros, cortes, manchas grandes, quemaduras, alteraciones del material)

**\*Para los guantes de clase 00 y 0, la verificación de fugas de aire y la inspección visual pueden igualmente considerarse como suficientes para una inspección periódica (EN 60903)**



## CARACTERÍSTICAS

Cuerpo en ABS tratamiento anti UV

Fuelle en NBR

Anillo extraíble  $\varnothing$  150mm en EPDM



**OPCIÓN IMÁN:**  
Para fijación en partes metálicas

	Díámetro 100mm Especial guantes TOUCH E	Díámetro 130mm (Guantes EN/CEI60903)	Díámetro 130mm y el anillo extraíble 150 mm (Guantes tipo ASTM)
Sin iman	EOSE9030	EOS9030	-
Con iman*	EOSEM9030	EOSM9030	EOSXMO
PESO	290g	345g	575g