



XT1 NANO ATEX

APRI CHIUSINO MAGNETICO PIEGHEVOLE ULTRA LEGGERO
PER COPERCHI MEDIO/PESANTI

Apri chiusini magnetico leggerissimo, ultra compatto, raccomandato per sollevamento in sicurezza di coperchi di reti gas, distributori di benzina, impianti petrolchimici, banchine portuali, in zone e situazioni potenzialmente esplosive.



Utensili di categoria 3 ATEX adatti ad essere utilizzati in luoghi classificati ZONA 2.



Suole in metallo anti scintilla.



Gli esclusivi magneti al neodimio sono separati e protetti da una lamina in materiale antiscintilla.

ACCESSORI

Sacca a tracolla per XT1 NANO
Cod. A221013



In robustissimo tessuto "cordura" con tracolla ideale per trasporto e custodia.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	K0324	
Peso	Kg	2,5
Diametro della base	cm	11
Lunghezza in estensione	cm	70
Dimensione ripiegato	cm	40 x 8 x 15
Potenza sollevamento	Kg	210 (in condizioni ideali*)
Materiale del becco	Acciaio temperato 38 NCD4 gommato	
Numero Magneti e tipo	7 magneti al neodimio	
ATEX category/class	II3G c IIB T6 -20°C<Tamb<+50°C	

* Prove di forza di attrazione eseguite su una base in ferro C36 con spessore 18 mm. Le forze di attrazione possono variare a seconda dello spessore e del materiale della base da sollevare. Tolleranza $\pm 5\%$