

XT1 nano

ALZA CHIUSINI MAGNETICO PIEGHEVOLE
ULTRA LEGGERO PER COPERCHI MEDIO/PESANTI



Leggerissimo ed ultra compatto alza chiusini magnetico ideale in applicazioni rapide e multiple di sollevamento manuale di coperchi metallici di peso medio/pesante.

Con un peso di soli 2 Kg ha un'incredibilmente potenza di sollevamento grazie al magnete al neodimio di ultima generazione.

Si apre e si ripiega con una mano, si attacca in modo fortissimo ai coperchi in metallo e si stacca facilmente con un colpo laterale.

La ripiegabilità dell'impugnatura lo rende veramente minuscolo per un facilissimo uso e trasporto, trova posto ovunque anche sotto il sedile dei veicoli.

XT1 NANO è impiegabile in due modi, capovolgendolo è usabile anche come di leva di aggancio alle asole per sollevamento meccanico, l'impugnatura ha una durissimo becco in acciaio al cromo riaffilabile per martellare e spezzare le dure incrostazioni delle asole e per permettere l'inserimento ed agganciare il coperchio nel sollevamento di coperchi asfaltati o non metallici dove il magnete non "attacca"

Il cappellotto di protezione in plastica fornito con l'utensile isola il magnete per impedire involontari contatti ad oggetti metallici.

XT1 NANO rappresenta lo "stato dell'arte" nel suo tipo, è un concentrato di efficacia e praticità che non può mancare nell'equipaggiamento di squadre modernamente attrezzate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO	Kg 2
DIAMETRO DELLA BASE	cm 8
LUNGHEZZA IN ESTENSIONE	cm 70
DIMENSIONE RIPIEGATO	cm 40 x 8 x 15
POTENZA SOLLEVAMENTO	Kg 230 in condizioni ideali di aderenza del magnete
MATERIALE DEL BECCO	Acciaio temperato 38 NCD4

