



- CARATTERISTICHE**
- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
 - pompa manuale con valvola
 - dimensioni 160 x 160 mm
 - spessore:
 - 2 mm (sgonfiato)
 - 70 mm (gonfiato)
 - peso 230 g



- CARATTERISTICHE**
- per aperture d'emergenza di portiere
 - comprende:
 - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
 - 1 cuscino: 190 x 60 mm
 - 1 cuscino: 160 x 40 mm
 - 1 cuscino: 160 x 160 mm
 - pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm
 - peso 360 g




MADE IN EUROPE

ESPOSITORE CON GANCIO:



SPESORE:
- MIN: 2 mm
- MAX: 50 mm

PORTATA:
MAX 135 kg

DIMENSIONI:
160 x 150 mm

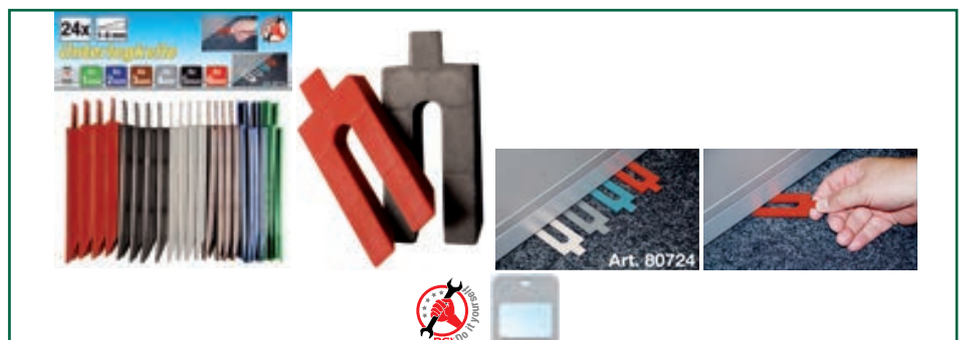
MONTAGGIO PORTE E FINESTRE

LIVELLAMENTO MOBILI

APERTURA DI EMERGENZA PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

DESCRIZIONE
747 CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA
747 E ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747

- CARATTERISTICHE**
- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
 - portata cuscino: max 135 kg
 - dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
 - ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...



DESCRIZIONE
BGS 80724 ASSORTIMENTO 24 PEZZI, SPESSORI IN PLASTICA

- CARATTERISTICHE**
- da utilizzare, ad esempio, per l'allineamento di mobili, infissi, porte, pavimenti, ecc...
 - comprende i seguenti spessori:
4 pezzi per misura: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
 - peso 100 g