

■ **Codice:** 199000073

■ **Descrizione:** Tacchi Ferma-Aeromobile



## ■ Descrizione prodotto

I tacchi ferma-aeromobile in gomma vulcanizzata ad elevata elasticità, si diffondono sempre più nell'ambito aeroportuale grazie al ridotto peso, alla buona aderenza anche sul bagnato o terreno sdruciolevole ed alla ottima visibilità anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Sviluppati appositamente per aerei privati, commerciali, militari e tutti i veicoli, apparecchiature di terra.

Questi cunei posti contro le ruote del veicolo impediscono lo spostamento improvviso.



## ■ Caratteristiche dimensionali e tecniche

Dimensioni massimo ingombro

- altezza 17,30 cm
- lunghezza 35,00 cm
- larghezza 20,00 cm
- bande rifrangenti n°1 per lato

Peso 9,50 kg

## ■ Caratteristiche meccaniche

- Elemento in gomma vulcanizzata ad elevata elasticità
- Anima metallica centrale dimensioni 4 cm + 3 punti di rinforzo 1 per lato
- Catena di presa in metallo



**ATTENZIONE**  
Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti.

