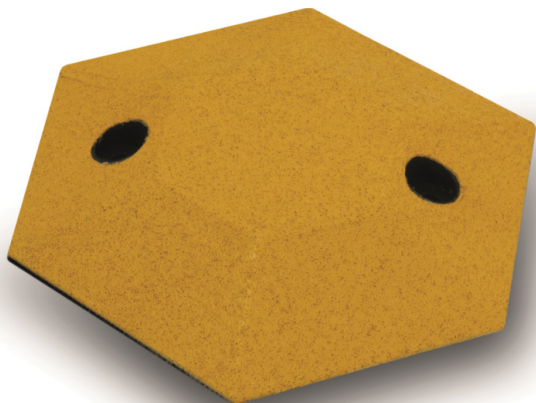


- **Codice:** Speed Stop Esagonale in Gomma
- **Descrizione:** 103800001



■ Caratteristiche dimensionali e tecniche

Dimensioni massimo ingombro:

- altezza 3 cm
- base quadrata 25x25 cm

Peso : 1 kg

■ Trattamenti superficie esterna

- copertura totale mediante l'applicazione di inserto di pellicola elastoplastica rifrangente gialla

■ Normative di riferimento

- art. 40 del Codice Della Strada
- art. 154 Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada

■ Descrizione prodotto

Lo Speed Stop esagonale in gomma è utilizzato per delimitare corsie, aree a traffico riservato e parcheggi. Sono maggiormente usati per delimitare le aree riservate ai trasporti pubblici, alle ambulanze e alle piste ciclabili dal traffico

■ Caratteristiche meccaniche

Elemento in gomma vulcanizzata ad elevata elasticità.

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 soggetta alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti.

