



Scheda Tecnica Approvazione Sagome 3D

Spett. FIARC – Commissione Tecnica Nazionale - Via Gianluigi Banfi 4 20142 MILANO

Produttore / Importatore SRT Targets tel. 031/730828 e-mail office@srt-targets

Animale riprodotto: Marmotta delle Alpi Marca: SRT-Targets Sigla:08470573

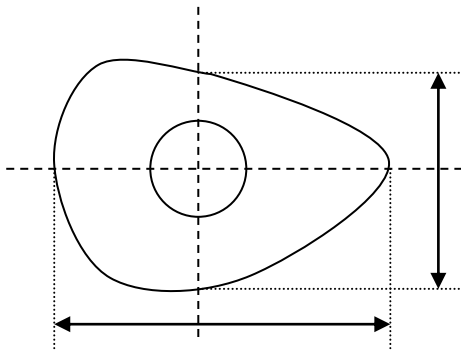
Lunghezza sagoma cm 34 Altezza sagoma cm 59

n°spot laterali 2

n°spot anteriori 1

n°spot dorsali

n°spot posteriori



- ❖ l'altezza dello spot è la distanza tra il bordo superiore ed il bordo inferiore misurata sulla retta verticale passante per il centro del superspot
- ❖ la larghezza dello spot è la distanza tra i bordi laterali misurata sulla retta orizzontale passante per il centro del superspot

| | | | |
|-------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Spot laterale destro: | Circolare <input type="checkbox"/> | Ovale X | Anatomico <input type="checkbox"/> |
| Altezza cm. 13.5 | Larghezza cm. 10 | Diametro Superspot cm. 5 | perfect cm. 2.5 |
| Spot laterale sinistro: | Circolare <input type="checkbox"/> | Ovale X | Anatomico <input type="checkbox"/> |
| Altezza cm. 13.5 | Larghezza cm 10 | Diametro Superspot cm. 5 | perfect cm. 2.5 |
| Spot anteriore: | Circolare <input type="checkbox"/> | Ovale X | Anatomico <input type="checkbox"/> |
| Altezza cm. 13.5 | Larghezza cm. 10 | Diametro Superspot cm. 5 | perfect cm. 2.5 |
| Spot dorsale: | Circolare <input type="checkbox"/> | Ovale <input type="checkbox"/> | Anatomico <input type="checkbox"/> |
| Altezza cm. | Larghezza cm. | Diametro Superspot cm. | |
| Spot posteriore: | Circolare <input type="checkbox"/> | Ovale <input type="checkbox"/> | Anatomico <input type="checkbox"/> |
| Altezza cm. | Larghezza cm. | Diametro Superspot cm. | |

Determinazione del gruppo d'appartenenza in base all'altezza dello spot:

- Gruppo 1 **oltre 250 mm.**
- Gruppo 2 **oltre 200 mm. fino a 250 mm.**
- Gruppo 3 **oltre 150 mm. fino a 200 mm.**
- Gruppo 4 **fino a 150 mm.**

Gruppo richiesto: 4

Nel caso esistano supporti, basi, o comunque elementi estranei alla parte di sagoma valida per il punteggio, questi sono delimitati con una linea continua ben visibile ad un metro dalla sagoma stessa e sono consapevole che la mancanza di tale linea determina la non approvazione della sagoma da parte della CTN.

Allego n°1. fotografie della sagoma in oggetto.

Allego n° sagome per il test sul campo

Dichiaro che i dati sopra riportati sono assolutamente rispondenti alle caratteristiche della sagoma in oggetto.

Le informazioni trasmesse sono ad uso esclusivo della Commissione Tecnica Nazionale per la procedura di approvazione e relativo inserimento nell'elenco delle sagome approvate Fiarc.

In fede

Data:

Timbro e firma

Spazio riservato alla Commissione Tecnica Nazionale

Approvazione concessa

Approvazione non concessa

Milano,

Timbro e firma