

Scheda Tecnica Approvazione Sagome 3D Spett. FIARC – Commissione Tecnica Nazionale – Via Gianluigi Banfi 4 20142 MILANO

TURE			
Produttore / Importatore	SRT Targets tel. 031/7308	328 e-mail andrea@srt-t	argets.com
Animale riprodotto: Cas	toro Marca: SRT	Sigla:08470595	
Lunghezza sagoma cm	66.3 Altezza sagoma cr	n34 cm Altro:	cm
n°spot laterali 2	n°spot anterior	n°spot dorsa	n°spot posterio
	ini su • la	ltezza dello spot è la distanza tra feriore misurata sulla retta vertica perspot larghezza dello spot è la distanza tta orizzontale passante per il cer	ale passante per il centro del a tra i bordi laterali misurata sulla
Spot laterale destro:	Circolare	Ovale 🗆	Anatomico X
Altezza cm	19.2 Larghezza cm20	0.5 Diametro Supersp	oot cm. 8 perfect 3,5
Spot laterale sinistro:	Circolare	Ovale 🗆	Anatomico X
Altezza cm. 19	.2 Larghezza cm20) Diametro Superspot cm	.8.2 perfect 3,8
Spot anteriore:	Circolare	Ovale	Anatomico
Altezza cm	Larghezza cm	Diametro Superspot cm	1 a .
Spot dorsale:	Circolare	Ovale	Anatomico
Altezza cm	Larghezza cm	Diametro Superspot cm	
Spot posteriore:	Circolare	Ovale	Anatomico
Altezza cm Diametro Superspot cm			
Gruppo 1 oltre 2 Gruppo 2 oltre 2 Gruppo 3 oltre 2	ppo d'appartenenza in base all'a 250mm. 200mm. fino a 250mm. 150mm. fino a 200mm. 150mm.	Itezza dello spot: Gruppo rich	niesto: 3
questi sono delimitati	con una linea continua ben vi	nenti estranei alla parte di sa sibile ad un metro dalla sagom ovazione della sagoma da parte	na stessa e sono consapevole
Allego n°1. fotogra	fie della sagoma in oggetto.	Allego n° sagome pe	r il test sul campo
Le informazion		mente rispondenti alle caratteristi sivo della Commissione Tecnica gome approvate Fiarc.	Nazionale per la procedura di
Data:	*	Vi 2206 Tel. <i>I</i>	In fede TARGETS s.r.l. a Milano, 129 i3 CANTU' (CO) (Pax 03 17730828
11 1169 12	Spazio riservato alla C	Cod. Fisc. e Commissione Tecnica Nazionalea	
Approvazione		Approvazione r	
Milano		Timbro e firma	