

Gehmann Sommerbiathlonanlage für Luftgewehr 10 m



- Anlage besteht aus 2,5 mm starkem lasergeschnittenem Stahlblech und wird sowohl mit fünf Trefferflächen mit einem Durchmesser von 35 mm (Stehendanschlag), als auch einer Einsatzblende mit fünf Trefferflächen im Durchmesser von 15 mm (Liegendanschlag) geliefert
- komplett schießfertig (wahlweise direkt an einer Wand anzubringen oder mit unserem Gestell 104 zu positionieren) mit 12 m langem Zugseil zum Aufstellen der Anzeigeclappen
- Achse der Klappen ist aus korrosionsbeständigem Edelstahl
- Stahlblech ist hochwertig pulverbeschichtet
- Kugelfang ist mit einer Einschubwanne ausgestattet, dies ermöglicht die einfachere Entnahme der Geschosse
- DSB konform (Nr. 0.4.4.2)
- Maße: 47,5 cm x 13 cm x 16 cm
- Gewicht: ca. 5,5 kg (mit Kugelfang)

Gestell für Gehmann Sommerbiathlonanlage

- mit exakt in der Höhe den DSB Richtlinien (Nr. 8.0.4.1) entsprechenden Einhängenpunkten für Stehend- und Liegendanschlag
- die Standfüße können entweder am Boden eingeschraubt werden oder optional mit einer handelsüblichen Waschbetonplatte beschwert werden
- das Gestell besteht nur aus sieben Einzelteilen und ist mit der Montageanleitung in wenigen Minuten zusammenschraubbar
- Höhe: 145 cm
- Gewicht: 8 kg

