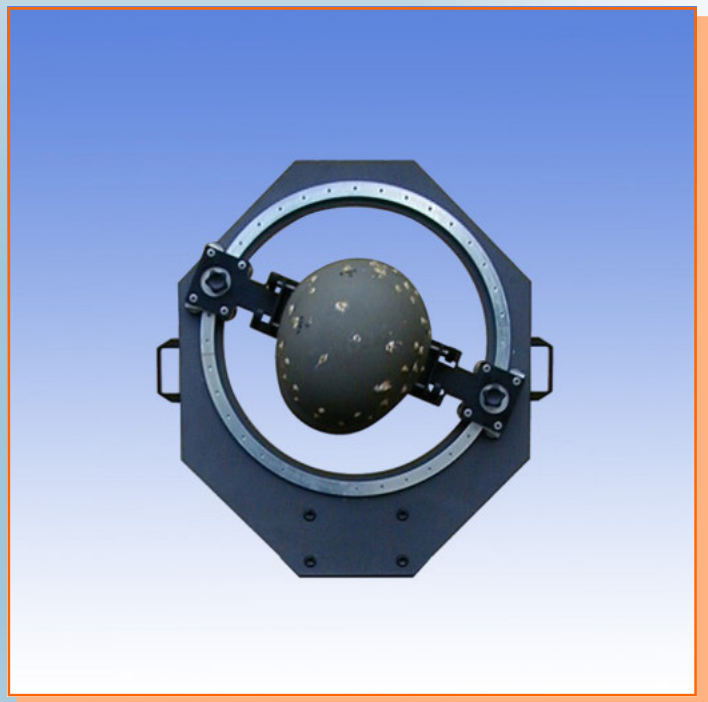


HSR 2K9

Ballistic Limit Testing



Helmet and visor
shell retention
with witness
system

GENERALITÀ

Il supporto per il fissaggio degli elmetti per la determinazione del limite di protezione balistica HSR è realizzato in conformità alle normative vigenti.

Può essere utilizzato per le prove di resistenza e deformazione delle visiere. Con opportuni morsetti di adattamento, può alloggiare teste per la prova di assorbimento urti secondo le normative europee UNI-EN.

Il supporto, dotato degli idonei accessori per il corretto posizionamento ed il montaggio del testimone, può essere fissato su una tavola a culla abbinata ad una tavola elevatrice oppure al carrier ATC 2K4.

CARATTERISTICHE

- ❑ Dimensioni: 710 x 680 x 400 mm.
- ❑ Peso complessivo: 75 Kg.



GENERALITIES

The helmets shell retention for the ballistic limit determination test, HSR has been manufactured in compliance with current standards.

It can be employed for checking the visors in bulging/deformation and bullet/splintering tests. With suitable holders it can be employed for checking helmets for fire fighting in buildings and other structures during shock absorption tests in compliance with UNI-EN standards.

The test rig, with suitable accessories for the correct positioning and mounting of the witness, can be fixed on an adjustable cradle matched with a lift truck or on the ATC 2K4 carrier.

HIGHLIGHTS

- ❑ Dimensions: 710 x 680 x 400 mm.
- ❑ Weight: 75 Kg.

