

Prześlona ochronna

2-1.255

OPIS

Element chroniący przed refleksami promieniowania wiązki lasera i promieniowaniem cieplnym. Mocowana pod binokulem.



DANE TECHNICZNE

Prześlona wyposażona w wizjer wykonany z materiału pochłaniającego wiązkę odbitą lasera
Wymiary zewnętrzne: 280 mm (szer) x 130 mm(w)
Wymiary wizjera: 180 x 70 mm
Klasa ochrony wizjera:
EN12254 - OD6+ @1000-1080 nm
EN 207 - LB6 @1000-1080 nm

WARIANTY

2-1.278 - dla systemów LaserPoint Fiber Laser

OPCJONALNE ELEMENTY DODATKOWE (Poza zestawem)

-

ZASTOSOWANIE

Dla wszystkich systemów LaserPoint NdYAG

CZĘŚCI ZAMIENNE

-

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Prześlona ochronna, karta produktu.

WARUNKI GWARANCJI

12 miesięcy od daty zakupu.