



H114... H058S-2ARC-E40HT VEILIGHEIDSHELM "BOX-TEST KL. 2" ATPV 36cal/cm²

Vlamboog veiligheidshelm met geïntegreerd gelaatscherm.
Hoogste bescherming tegen vlamboog, klasse 2 volgens BOX TEST,
7 kA/0,5 s., ATPV=36 cal/cm². EN166, GS-ET-29, ASTM-F2178.

HELM

- Verbeterde zichtbaarheid door reflecterende stickers.
- Productiedatum en gebruiksdatum permanent gemarkeerd.
- Eenvoudige aanpassing van de hoofdomtrek, bereik 53-63 cm.
- Elektrische klasse E (20kV AC) volgens ANSI Z89.1.
- Elektrische klasse 0 (1000 V AC/1500 V DC) volgens EN 50365.
- Conform aan de normen ANSI Z89.1; EN 397; EN 50365.

GELAATSCHEM

- Volledige gezichts-, kin- en nekbescherming tegen thermische gevaren veroorzaakt door een elektrische vlamboog.
- Eersteklas anticondens- en antikrasbescherming.
- Eenvoudig te dragen, ook met bril.
- Bescherming tegen vlamboog (Klasse 2 - BOX test 7kA/0,5s)
- Conform aan EN 166; GS-ET29; ASTM-F2178 standaarden

KINBAND

- 4-punts riem is aanbevolen voor werken op hoogte.
- Snel sluiting - eenvoudige bediening met beschermende handschoenen aan.

Kleur: BSE2 blauw, GSE2 groen, HSE2 hi-vis geel, OSE2 oranje, RSE2 rood, WSE2 wit, YSE2



G112.1112 OOR-/NEKBESCHERMING T.B.V. VEILIGHEIDSHELM

Vlamvertragende en antistatische bescherming voor oren en nek, te bevestigen aan de Tranemo vlambooghelmen..

De bescherming wordt aan de helm bevestigd door middel van klittenband. Sluiting met klittenband onder de kin. Als de bescherming niet wordt gebruikt, kan deze bovenop de helm bevestigd worden.

Color: 03 marine

Maten: Een maat

Materiaal: 75% nomex / 13% modacryl / 10,5% katoen/ 1,5% antistatisch

