



Villanyszerelő sisak modern kialakítással amely teljes védelmet nyújt az elektromos ívekkel szemben



ONYX2

Integrált siddel ellátott ipari sisak, amelyet tanúsítottak a GS-ET-29 1. Osztály (elektromos ív) szerint, fel van szerelve egy 6 pontos textilsapkával és egy intuitív, könnyen használható Rotor beállító rendszerrel.

Kényelmes távolságot hagy a sild és a felhasználó arca között

Kesztyűben is kezelhető. A jó légáramlás megakadályozza a bepárasodást.

Két állású, könnyen kezelhető zár

Optimális biztonság: A sild nem tud váratlanul felemelkedni vagy leesni. Optimális kezelés, kesztyűvel vagy anélkül.

TARTOZÉKOK

VISONYXPR
HARNESS O 2
DYNAMIC JUGBETA



CE			ANSI		
EN397 MM LD -20°C +50°C 440VAC	EN50365 OSZTÁLY 0	GS-ET 29 8-1-0 OSZTÁLY 1 OSZTÁLY 0 8-1	EN166 1AT 8 9 KN 3 8 9 AT EN170 2C-1.2	ANSI - ISEA Z87.1 Z87+U6 D3	ANSI - ISEA Z89.1 TÍPUS 1 OSZTÁLY E 53-63 cm



Kiegyensúlyozott súlypont

Kibővített használathoz. Csökkenti a mozgásszervi rendellenességek kialakulásának kockázatát.

Szabadalmaztatott One-D Rotor ergonomikus beállító rendszer

Egy kézzel beállítható, kesztyűvel vagy anélkül.

Kétrétegű ABS héj

Jobb védelem és ellenállás az ütésekkel és a hővel szemben.



Stabilizátor tárcsa

Javítja a stabilitást és a kényelmet

Izzadásgátló betét

Vastagabb és kényelmesebb



Kényelmes tartás

