

## VIETZ Schweißerkopfhäuben, geprüft und zugelassen nach EN 175

Unsere Kopfhäuben erfüllen alle Anforderungen im Rohrleitungs- und Pipelinebau. Lieferung erfolgt ohne Athermal- und Vorsatzglas.

### Mars-Kopfhäube STANDARD

aus wasserabstoßendem Vulkanfasermaterial  
Temperaturbeständig bis 180 °C (Lieferung erfolgt ohne Glas)

Gewicht: ca. 500 g · Glas: 51 x 108 mm Art.-Nr.: 10141  
Gewicht: ca. 500 g · Glas: 90 x 110 mm Art.-Nr.: 10142



Standard  
(Glas 51 x 108 mm)



Standard  
(Glas 90 x 110 mm)

### Mars-Kopfhäube FLIP

mit hochklappbarem Vorsatzglas, aus wasserabstoßendem Vulkanfasermaterial.  
Temperaturbeständig bis 180 °C (Lieferung erfolgt ohne Glas)

Gewicht: ca. 520 g · Glas: 51 x 108 mm Art.-Nr.: 10143



Flip

### Mars-Kopfhäube COMBI

mit Sicherheitshelm, aus wasserabstoßendem Vulkanfasermaterial.  
Temperaturbeständig bis 180 °C (Lieferung erfolgt ohne Glas)

Gewicht: ca. 535 g · Glas: 51 x 108 mm Art.-Nr.: 10144



Combi

### Tigerhood-Kopfhäube

Besonders leichte Schweißerkopfhäube aus selbstverlöschendem, hitzeresistentem NORYL. Temperaturbeständig bis 130°C (Lieferung erfolgt ohne Glas)

Gewicht: ca. 380 g · Glas: 90 x 110 mm Art.-Nr.: 10140



### wissen

Die Mars-Kopfhäuben in Ausführung mit Glas 51 x 108 mm sind insbesondere für das Pipelineschweißen geeignet, da durch das schmale Sichtfenster eine Blendeeinwirkung nahezu ausgeschlossen ist.

Passende Athermal- und Vorsatzgläser finden Sie auf Seite 1-8

## Automatische Schweißerkopfhäuben



Die Firma VIETZ bietet Ihnen eine breite Produktpalette an automatischen Kopfhäuben in unterschiedlichen Ausführungen für unterschiedliche Anwendungen und Ansprüche.