



ArtNr. 2525  
für Helmtypen mit hinterer Befestigungs-  
lasche  
2er Set



ArtNr. 2526  
für Helmtypen ohne  
hintere Befestigungs-  
lasche  
3er Set

auf ihre eigene Art :

- ☑ **ZUVERLÄSSIG**
- ☑ **ROBUST**
- ☑ **UNIVERSELL**
- ☑ **EINZIGARTIG**

**German-Fire-Tech**



**Brillenband-  
Klammer**

**Unser Antwort auf  
Ihre Anforderungen**

Sie nutzen bereits eine Korbschutzbrille an Ihrem Helm, bekommen aber das Brillenband und die Brille nicht richtig am Helm fixiert?

**Hier unsere Lösung für Sie:**

- einfach und modular einsetzbar
- passen zu fast allen Brillenbändern
- sichere Fixierung am Helm
- keine Beeinträchtigung der Funktionalität
- die Klammern verbleiben am Brillenband - ein Verlust ist nahezu ausgeschlossen
- kostengünstiges und effektives Upgrade Ihrer Schutzsysteme

German-Fire-Tech, Beierfeldstraße 21,  
91443 Scheinfeld, 09162-9281150

[WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE](http://WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE)



Baumustergeprüft  
mit folgenden Helmen:  
Schuberth F120  
Schuberth F130  
Colsman AL•EX



ArtNr. 2715-DIN  
für Lampen mit einem Durchmesser  
zwischen 12,8 und 15 mm



ArtNr. 2700  
für Lampen mit einem Durchmesser  
zwischen 12,8 und 15 mm mit Dreh Sperre



ArtNr. 2720  
für Lampen vom Typ  
UK4AA ex, 3AA und 2AA sowie  
Parat Para Lux PX Serie, o.ä.

auf seine eigene Art :

- ☑ **ZUVERLÄSSIG**
- ☑ **ROBUST**
- ☑ **UNIVERSELL**
- ☑ **EINZIGARTIG**

**German-Fire-Tech**



**Lampenadapter  
Ultra Lux Pro**

**Unser Antwort auf  
Ihre Anforderungen**

Sie suchen einen Universaladapter für Helmlampen, finden aber nicht das Richtige?

**Hier unsere Lösung für Sie:**

- Gesamtgewicht unter 60 Gramm
- stufenlose Verstellung des Lichtkegels dank integriertem Kugelkopf Gelenk
- ohne Werkzeug schnell und einfach vom Helm abzunehmen
- hergestellt in Anlehnung an die Anforderungen der DIN EN 443:2008
- die Helmschale wird durch das Befestigungssystem nicht beschädigt
- alle wesentlichen Teile sind flammhemmend ausgeführt
- universell einsetzbar, nicht nur für Lampen sondern z. B. auch für Helmsprechgarnituren

German-Fire-Tech, Beierfeldstraße 21,  
91443 Scheinfeld, 09162-9281150

[WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE](http://WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE)

Komplettsystem incl.  
Adapterplatte für HSG  
Holmco Scorpion oder  
Imtradex FireTalk



Baumustergeprüft  
mit folgenden Helmen:  
Schuberth F120  
Schuberth F130  
Colsman AL•EX



Modulare Erweiterung für HSG  
Imtradex FireTalk

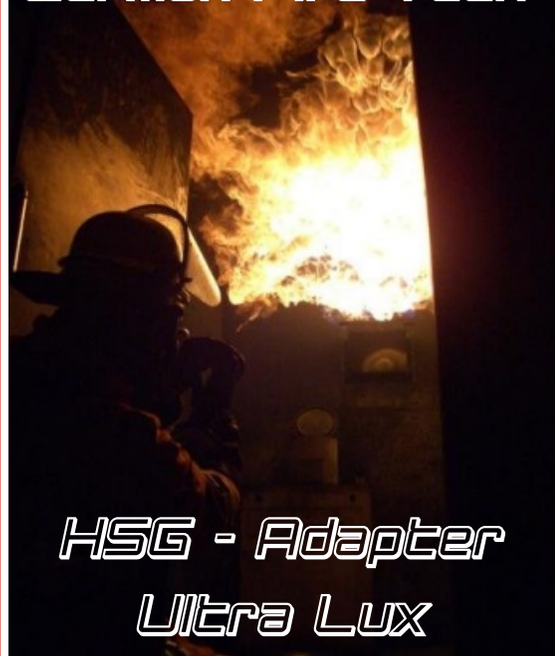


Modulare Erweiterung für HSG  
Holmco Scorpion

**auf seine eigene Art :**

- ☑ **ZUVERLÄSSIG**
- ☑ **ROBUST**
- ☑ **UNIVERSELL**
- ☑ **EINZIGARTIG**

**German-Fire-Tech**



**HSG - Adapter  
Ultra Lux**

**Unser Antwort auf  
Ihre Anforderungen**

Sie suchen einen Universaladapter für Helmsprech-  
garnituren, finden aber nicht das Richtige?

**Hier unsere Lösung für Sie:**

- Gesamtgewicht unter 60 Gramm
- ohne Werkzeug schnell und einfach vom Helm  
abzunehmen
- hergestellt in Anlehnung an die Anforderungen der  
DIN EN 443:2008
- die Helmschale wird durch das Befestigungssystem  
nicht beschädigt
- alle wesentlichen Teile sind flammhemmend  
ausgeführt
- universell einsetzbar, nicht nur für Helmsprech-  
garnituren sondern z. B. auch für Helmlampen

German-Fire-Tech, Beierfeldstraße 21,  
91443 Scheinfeld, 09162-9281150

**WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE**



Komplettsystem incl.  
Adapterplatte für HSG  
Holmco Scorpion oder  
Imtradex FireTalk



Modulare Erweiterung für HSG  
Imtradex FireTalk



Modulare Erweiterung für HSG  
Holmco Scorpion

Grundsätzlich passen alle vorhandenen  
Steckadapter in die Halterung des  
Ultra Lux Basic sowie in die Original-  
steckhalterung an den Helmen

**auf seine eigene Art :**

- ☑ **ZUVERLÄSSIG**
- ☑ **ROBUST**
- ☑ **UNIVERSELL**
- ☑ **EINZIGARTIG**

**German-Fire-Tech**



**HSG - Adapter  
Ultra Lux basic  
Bullard H3000  
Bullard H1500**

**Unser Antwort auf  
Ihre Anforderungen**

Sie suchen einen Universaladapter für Helmsprech-  
garnituren, und Lampen, finden aber nicht das Richtige?

**Hier unsere Lösung für Sie:**

- Gesamtgewicht unter 60 Gramm
- ohne Werkzeug schnell und einfach vom Helm  
abzunehmen
- hergestellt in Anlehnung an die Anforderungen der  
DIN EN 443:2008
- die Helmschale wird durch das Befestigungssystem  
nicht beschädigt
- alle wesentlichen Teile sind flammhemmend  
ausgeführt
- universell einsetzbar, nicht nur für Helmsprech-  
garnituren sondern z. B. auch für Helmlampen

German-Fire-Tech, Beierfeldstraße 21,  
91443 Scheinfeld, 09162-9281150

**WWW.GERMAN-FIRE-TECH.DE**