

# Offene Karbid-Grubenlampen

[Vor Inbetriebnahme einer Karbidlampe.pdf](#)

[Dichtungen für Karbidlampen.pdf](#) Die Sicherheitsmaßnahmen sind zu beachten! Ohne Gewähr!

[Restauration einer Karbidlampe auf Französisch. Sehr anschaulich mit Bildern die sich von selbst erklären. Ebenfalls hier eine sehr gute Funktionserklärung. Besser geht es nicht! Très bien!](#)

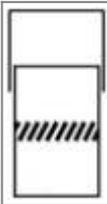
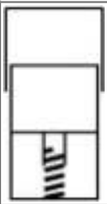
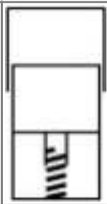
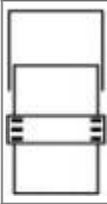
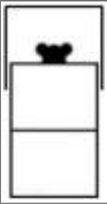
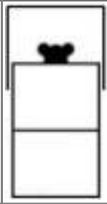
## Karbidlampe mit selbstregulierender Wasserzufuhr

	Die ersten offene Acetylen-Grubenlampen hatten eine nicht regelbare Wasserzufuhr.
<a href="#">Selbstregulierende Karbidlampen</a>	

Grubenlampen, die entwickelt wurden, als sie schon längst von technisch moderneren Lampen oder durch Messgeräte überholt waren, Autor: Dipl.-Ing. Werner Horning in Bergbau 2 / 2016, Zeitschrift für Rohstoffgewinnung, Energie, Umwelt, Seite 77 - 79

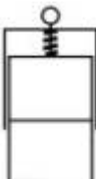
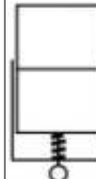
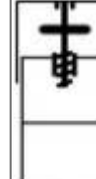
## Karbidlampen-Verschlussarten

### Schraubverschluss

		
<a href="#">Schraubverschluss</a>	<a href="#">innerer Schraubverschluss</a>	<a href="#">Durchgesteckter Bodenverschluss</a>
		
<a href="#">Schraubringverschluss</a>	<a href="#">Flügelmutternverschluss</a>	<a href="#">Flügelschraubenverschluss</a>

### Bügelverschlüsse

**Bügelverschlüsse mit Verschraubung**

		
<a href="#">Spannschrauben-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Unterer Spannschraubenbügelverschluss</a>	<a href="#">Spannrad-Bügelverschluss</a>

<a href="#">Spannmutter-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Klemmmuttern-Bügelverschluss</a>
---	--

**Bügelverschlüsse mit Gelenken**

		
<a href="#">Gelenkbügelverschluss</a>	<a href="#">Zweiteiliger Gelenkbügelverschluss</a>	<a href="#">Gelenkbügel-Druckverschluss</a>
<a href="#">Drucktaschen-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Gabel-Gelenkbügelverschluss</a>	<a href="#">Gabelhebel-Bügelverschluss</a>

**Bügelverschlüsse mit Keil- oder Klemmwirkung**

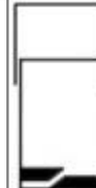
		
<a href="#">Drehkeil-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Drehkeil-Stiftverschluss</a>	<a href="#">Hebelmutter-Bügelverschluss</a>
<a href="#">Mittiger Druckrollen-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Seitlicher Druckrollen-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Lösbarer Druckrollen-Bügelverschluss</a>
<a href="#">Druckhebel-Bügelverschluss</a>	<a href="#">Klemm-Bügelverschluss</a>	

## Bajonettlampen

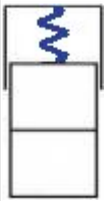
**Verdeckter Bajonettverschluss innen**

	
<a href="#">Verschluss mittig</a>	<a href="#">Verschluss unten</a>

**Offener Bajonettverschluss außen**

		
<a href="#">Bajonettverschluss mittig</a>	<a href="#">Bajonettverschluss unten</a>	
<a href="#">Blechmantel-Bajonettverschluss</a>	<a href="#">Flügelring-Bajonettverschluss</a>	<a href="#">Gleithacken-Bajonettverschluss</a>
<a href="#">Spannrad-Bajonettverschluss</a>	<a href="#">karbidlampen</a>	<a href="#">karbidlampen</a>

# Sonstige Verschlussarten

			
<a href="#">Federverschluss</a>	<a href="#">Keilringverschluss</a>	<a href="#">Spannhebelverschluss</a>	<a href="#">Bügelknebelverschluss</a>
<a href="#">Hebel-Hackenverschluss</a>			

Vielen Dank an Hans-Joachim Weinberg von dem die Verschlussarten-Nomenklatur stammt. DANKE!

[Home](#)

# Kopflampen

		Informationen zu <a href="#">Kopflampen</a>
<a href="#">deutsche_hutlampen</a>	<a href="#">us_-_cap-lamps</a>	

# Quellen

Zander/Schardt: Grubenlampen - Info , Juni 1994

Hans-Joachim Weinberg: Übersicht über die Verschlussarten bei Acetylen-Grubenlampen, Göttingen 2013

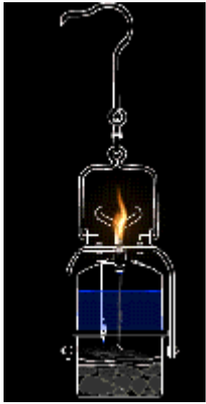
# Test

Nur für **TESTZWECKE STEHT DIESER TEXT HIER** r sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et



accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

## Test



Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr,

## Lorem Ipsum

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr,

## Supi

test Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur

## Level

Test Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et

From: <https://www.karl-heupel.de/dokuwiki/> - **KarlHeupel**

Permanent link: <https://www.karl-heupel.de/dokuwiki/doku.php?id=grubenlampen:karbidlampen:start&rev=1483876644>

Last update: **2020/03/26 11:36**

