

# Klarsicht Vorsatzscheiben

*Klarsicht  
Cover lenses*

Pape Schweißprodukte GmbH



„KLARSICHT!“ Made in Germany – Eigenschaften, die den Schweißer überzeugen!

» **hitzebeständig**

Im Vergleich zu CR 39® keine verschwommene Sicht und keine Doppel- oder Zerrbilder. „KLARSICHT“ verhält sich unter Hitze robust und verzieht sich nicht. Gerade wichtig für Schweißer, die das Schild nahe zur Schweißnaht halten.

» **spritzerabweisend**

Eine längere Nutzungsdauer durch bessere spritzerabweisende Eigenschaften als CR 39®. In Tests hat unsere Vorsatzscheibe „Klarsicht!“ teilweise um ein Vielfaches länger gehalten als eine CR 39® Vorsatzscheibe. Der Faktor ist abhängig von der CR 39® Qualität und der Nähe zur Schweißnaht.

» **robust**

Beim Abwischen von Rußpartikeln kein Verziehen der Scheibe und dadurch keine verschwommene Sicht.

» **einzigste echte Alternative zu CR 39®**

Es gibt Schweißer, die mit einer normalen Glasscheibe als Vorsatzscheibe schweißen, da sie mit CR 39® nicht zurechtkommen und „KLARSICHT!“ nicht kennen. Die Glasscheibe wird durch die Metallspritzer sofort blind, da sie keine spritzerabweisende Eigenschaften besitzt. Nicht nur die limitierte Sicht ist ein Nachteil, sondern auch die kurze Nutzungsdauer macht die Glasscheiben erheblich kostenintensiver als „KLARSICHT!“

Lieferbare Größen/  
sizes available

105 x 50 mm	110 x 55 mm	110 x 60 mm
108 x 51 mm	110 x 90 mm	

**Kontakt / contact:**

Pape Schweißprodukte GmbH  
Molkental 7 - 37586 Dassel-Amelsen - Germany  
Tel.: +49 (0) 55 62 - 91 40 00  
Fax: +49 (0) 55 62 - 91 40 01  
Mail: [info@pape-schweissprodukte.de](mailto:info@pape-schweissprodukte.de)  
Web: [www.pape-schweissprodukte.de](http://www.pape-schweissprodukte.de)

„KLARSICHT!“ made in Germany – Features which will feel the welder confident!

» **heat-resistant**

Thus no double images, no distortion and no blurry view compared to CR 39®. This is important for a welder, who gets near to the welding location.

» **anti-spatter**

Longer service life through better anti-spatter characteristics than CR 39®. In tests sometimes even a multiple of the physical life depending on the quality of CR 39® and the distance to the welding location.

» **robust**

No distortion and no blurry view after wiping off sooty particles.

» **the only real alternative to CR 39®**

Some welders who don't like to handle CR 39® and don't know 'Klarsicht' prefer glass plates as cover lenses. These glass plates have no anti-spatter characteristics and get dull pretty quick. Not only the limited clear view is a disadvantage, as well their short service life makes them much more cost-intensive than "KLARSICHT!"

