



Physikalische Eigenschaften	
Kleber Part A	
Chemische Basis	Cyanacrylat
Farbe	transparent
Dichte	ca 1,07
Viskosität @25°C mPa·s (1,5 rpm)	198.000
Aktivator Part B	
Chemische Basis	Cyanacrylat
Farbe	grau
Dichte	ca. 1,17
Viskosität @25°C mPa·s (1,5 rpm)	68.500
Gemischt A&B	
Mischverhältnis	4:1
Verarbeitungszeit	ca. 35 Minuten bei -20°C ca. 3 ½ Stunden
Verarbeitungstemperatur ab	-25°C
Endaushärtung	24 Stunden
Spaltfüllvermögen	6 mm
Typische Eigenschaften (ausgehärtet)	
Handfestigkeit Edelstahl	30 Sekunden
Handfestigkeit Alu	60 Sekunden
Zugscherfestigkeit ISO 4587	
Sandgestrahlter Stahl	21,9 N/mm ²
Edelstahl	20,1 N/mm ²
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +80°C kurzzeitig bis +120°C
Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.	

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de



Eigenschaften	
<ul style="list-style-type: none">○ Ausgezeichnete Klebeeigenschaften besonders bei Stahl, Aluminium und Edelstahl○ Ausblüharm○ Thixotrop○ Tropffrei○ Extrem schlagfest	<ul style="list-style-type: none">○ Mechanisch bearbeitbar○ Spaltfüllvermögen 6mm○ Anwendungen über Kopf und an vertikalen Stellen○ Transparente Verklebung von PMMA○ Beständig gegen Benzin und Diesel○ Gute Medienbeständigkeit○ Farbe grau
Handhabung und Lagerung	
<p>Die Oberflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Um die Doppelspritze zusammensetzen, zuerst den Kolben einführen, dann die Kappe entfernen und den statischen Mischer anbringen. Entsorgen Sie den 1 cm des Materials. Tragen Sie MD CA-STAR 2K met auf einer der beiden Flächen auf und montieren Sie die beiden Teile innerhalb von 15 Minuten. Nach dem Aufbringen des MD CA-STAR 2K met stehen ca. 15-120 Sekunden zur Positionierung (abhängig vom Werkstoff) zur Verfügung. Die Endfestigkeit wird nach 24 Stunden erreicht. Bewahren Sie die Spritze an einem kühlen und trockenen Ort auf. Produkt Haltbarkeit: 12 Monate</p>	
Verpackungseinheiten:	Artikelnummer:
10 Stück á 10g inklusive 3 Mischern	MGL.STAR.M.S10

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de