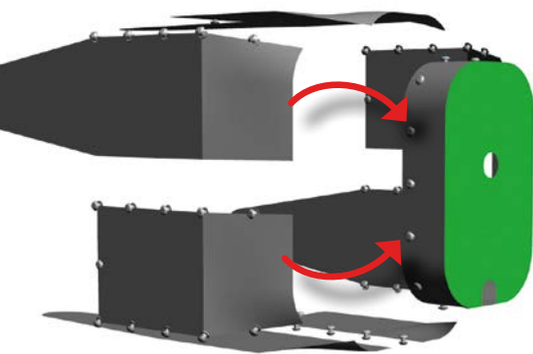




AUTOMOBILINDUSTRIE

Rohbau - Zangenschutzhüllen CMC Lösung - Clever Modular Concept

TEXALIS | CARDEL



Schwerentflammbares
Material / Brandklasse M1

Reißfest und isolierend

Verstärkter Frontschutz

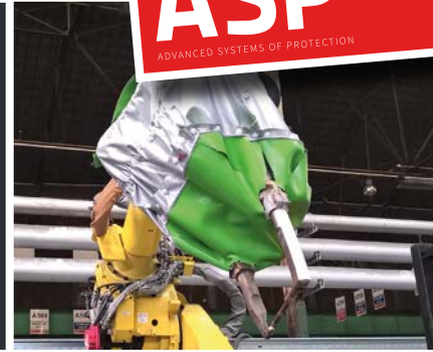
Patentierete Lösung



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 1100017006



Im Vergleich zu den herkömmlichen Zangenschutzhüllen ist die C.M.C überraschend leicht montier- und abnehmbar. Die Schutzhülle ist aus mehreren, voneinander unabhängigen Elementen zusammengesetzt. Dadurch lässt sie sich an jeden Zangentyp mühelos anpassen. Dies ermöglicht den Austausch lediglich der verschlissenen Teile, wodurch der Kosten- und Zeitaufwand erheblich reduziert wird. TEXALIS® und CARDEL® Gewebe erfüllen die, im Lackierbereich, erforderlichen Normen und Vorgaben.



TEXALIS

Aramid Gewebe | beschichtet mit aluminisiertem Kautschuk und mit grünem Kautschuk - Halogenfrei



silikonfrei



wasserdicht



zweiseitig beschichtet



Brandklasse M1



waschbar/abspülbar



reparierbar



unzerreißbar



Gewebe auf Aramidbasis



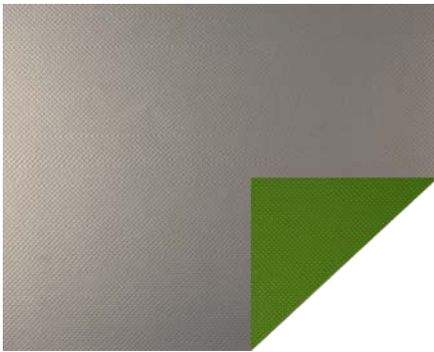
halogenfrei garantiert



Reach kompatibel



RoHS 2 kompatibel



CARDEL

Aramid Gewebe | beschichtet mit grünem Kautschuk und schwarzem Kautschuk - Halogenfrei



silikonfrei



zweiseitig beschichtet



Brandklasse M1



waschbar/abspülbar



reparierbar



Funkenflug sehr widerstandsfähig



Gewebe auf Aramidbasis



unzerreißbar



halogenfrei garantiert



Reach kompatibel



RoHS 2 kompatibel

