



Betriebsanleitung

Art-Nummer: 3070-018; 3070-026; 3070-034

Art-Bezeichnung: Sandstrahl-Schutzmaske

Gesamtseitenanzahl: 1

Auflage-Nummer: 1

Stand vom: 09. Dezember 2003

Technische Daten:

Art.-Nr.	Bezeichnung
3070-018	Nr.1 Sandstrahlhaube mit Kopf- und Nackenschutz
3070-026	Nr.2 Sandstrahlhaube mit Kopf- und Nackenschutz sowie Brustlatz
3070-034	Nr.3 Sandstrahlhelm mit Schlupfjacke und Belüftungsschlauch

Allgemeines:

Vor Gebrauch:

Die Schutzhaube (Sandstrahlhaube) darf nur mit einer Kunststoff- und einer Glasschutzscheibe die der DIN 4646/47 entsprechen und gekennzeichnet sind, in Benutzung genommen und grundsätzlich nur zum Sandstrahlen verwendet werden!

Der Einbau erfolgt durch Einlegen der Schutzscheiben von innen in den Kunststoffrahmen, wobei die Kunststoffscheibe zwischen dem Auge und der Glasscheibe liegen muss. Die Arretierung erfolgt durch einen Kunststoffglashalterahmen.

Die Sandstrahlhaube muss vor Beginn des Sandstrahlens auf den Kopf aufgesetzt werden, und mit Hilfe des Kopfbandes für einen optimalen Sitz eingestellt werden. Die Sandstrahlhaube darf erst nach Beendigung des Sandstrahlens abgenommen werden, da sonst gesundheitliche Schäden an Haut und Augen eintreten können. Sollten durch unsachgemäße Handhabung gesundheitliche Beschwerden auftreten, muss sofort ein Arzt aufgesucht werden. Die Schutzhaube bzw. die Schlupfjacke darf nicht als Ablage für Werkzeuge oder ähnliches benutzt werden!

Pflegeanweisung:

Um die Funktionsfähigkeit zu erhalten, muss die Schutzhaube regelmäßig gereinigt werden. Dasselbe gilt auch für die Schutzgläser, die, um eine einwandfreie Sicht zu ermöglichen, bei Bedarf rechtzeitig ausgewechselt werden müssen. Das Stirn-Schweißleder muss aus hygienischen Gründen, nach Verunreinigung, ausgetauscht werden.

Sollte der Schutzschirm beschädigt sein und dadurch keine einwandfreie Schutzwirkung mehr gewährleisten, darf dieser Schutzschirm nicht mehr verwendet werden. Es muss einer vorschriftsmäßigen Entsorgung zugeführt werden.

Ersatzgläser:

Art.-Nr.	Bezeichnung
3036-049	1000 Stunden Glas CR 39, 90mm x 110mm