

MACROCAST® Thermoplastik-Masken

Aus der engen Zusammenarbeit mit einem der führenden Herstellern von Thermoplastik-Masken ist eine hoch stabile Maskengeneration entstanden deren Masken sich am Patienten sehr gut verarbeiten und Formen lassen danach jedoch nur sehr wenig schrumpfen.

MACROCAST® ist eine neue Entwicklung eines Niedertemperatur-Thermoplastiks welcher eine exzellente Reproduzierbarkeit bei der Bestrahlung gewährleistet. MACROCAST® ist mit verschiedenen Perforationen, Formen und Beschichtungen erhältlich.

MACROCAST-NON-PERFO® ermöglicht eine Anpassung der beinahe transparenten Maske mit einmaliger Präzision. Die perforationsfreie Oberfläche, die sich sehr gut reinigen lässt, garantiert einen optimalen Kontakt an kritischen Stellen und wird dadurch zu einer ultrastabilen individuellen Immobilisation des Kopfes.

Übersicht MACROCAST®

MACROCAST® 3-Punkt Masken, 2.3mm

Fine perfo, mit Einweg L-Profilen
Fine perfo, ohne Profile
Jeweils mit oder ohne COMFORT-Beschichtung

Non perfo
mit Einweg L-Profilen oder ohne Profile



MACROCARST® 3-Punkt Maske
mit Einweg L-Profilen

MACROCAST® 4-Punkt Masken, 2.3mm

Fine perfo, mit Einweg L-Profilen
Fine perfo, ohne Profile
Jeweils mit oder ohne COMFORT-Beschichtung

Non perfo
mit Einweg L-Profilen oder ohne Profile

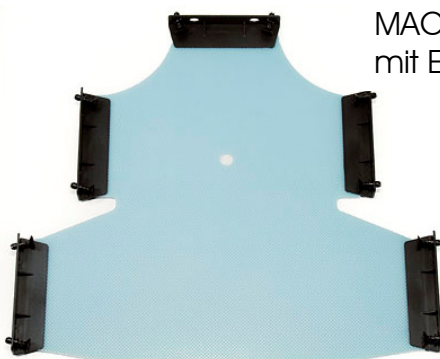


MACROCARST® 4-Punkt Maske
mit Einweg L-Profilen

MACROCAST® 5-Punkt Masken, 2.3mm

Fine perfo, mit Einweg L-Profilen
Fine perfo, ohne Profile
Jeweils mit oder ohne COMFORT-Beschichtung

Non perfo
mit Einweg L-Profilen oder ohne Profile



MACROCARST® 5-Punkt Maske
mit Einweg L-Profilen

Auf Anfrage

Large perfo
mit oder ohne COMFORT-Beschichtung;
mit Einweg L-Profilen oder ohne Profile