

Zur professionellen Verglasung unserer Tauchmasken, verwenden wir ausschließlich mineralisch getemperte Gläser für optimale Sicherheit. Die Gläser sind außen plan für beste Sichtbedingungen.

Alle Tauchmasken entsprechen dem CE-Standard 89/686 und der Norm EN250.

1
WERTE
sphärisch / torisch

 Sph. -10 bis +8,00* 0,25 dpt.
 Cyl. +0,25 bis +3,00* 0,25 dpt.

*Nur auf Anfrage:
- Kumulative Stärken über dem maximalen sphärischen Wert
- Plus Zylinder größer als minus sphärisch
- Sphärisch größer -10 oder +8,00

Ohne Angabe der PD werden Standardwerte benutzt.

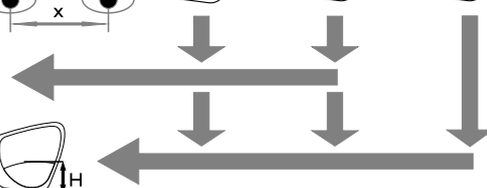
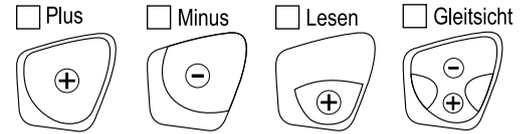
Addition für Bifokal-Gläser

Segmenthöhe für Lesegläser oder Bifokal-Gläser ab Unterkante Glas

	RECHTS	LINKS
Sph.:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cyl.:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Achse:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

 PD:

 Add.:

 Höhe:

2

Die Tauchmaske wird fertig verglast geliefert!

FASSUNG
SPECXS PRO DIVE

- 2147 crystal
- 2148 yellow / black

TUSA FREEDOM CEOS

- m212cbl cobald blue
- m212fy flash yellow
- m212bk black
- m212t translucent

AROPEC

- M2-HF01 TU blue
- M2-HF08 RD black/red
- M2-HF08 TU blue
- M2-HF08 AQ light blue

- M2-HF08 NY yellow
- M2-HF08-02 black/blue
- M2-HF08-02 black/red

YON SUB

- silver - red - black
- silver - black - black
- silver - blue - crystal
- silver - gold - crystal

TUSA

- 2004 BK
- 2004 FY
- 2004 CBL

TUSA FREEDOM ONE

- m211y yellow

EIGENES KUNDENMODEL
 Modell: _____

3
ANSCHRIFT

Kunden-Nr. : _____

Firma : _____

Strasse : _____

Ort : _____

Kommission : _____

Hiermit bestätige ich, dass unser Kunde vor Bestellung der verglasten Tauchbrille, diese hinsichtlich Größe und Passform anprobiert hat. Fertig verglaste Tauchbrillen sind vom Umtausch ausgeschlossen!

 ← **bitte ankreuzen!**

Datum: _____

Unterschrift: _____