

Termoplásticos Tipo S

As máscaras nesta página são descartáveis (salvo indicação em contrário) e vendidas em quantidade 5.

TERMOPLÁSTICOS AQUAPLAST RT ADICIONAIS

IMRT Reforçado	2,4 mm	3,2 mm
Estilo 18, Somente Cabeça, 12° Estendido	-	MTAPUID181232
Estilo 18, Somente Cabeça, 14° Estendido	-	MTAPUID181432
Estilo 20, Somente Cabeça	MTAPUID2024	MTAPUID2032
Estilo 22, Somente Cabeça	-	MTAPUID2232
Estilo 29, Cabeça, Pescoço e Ombros	MTAPSID2924	MTAPSID2932
Estilo 29, Cabeça, Pescoço e Ombros com alívio de pescoço	MTAPSID29NR24	MTAPSID29NR32
IMRT reforçado, recarregável	2,4 mm	3,2 mm
Estilo 18, Somente Cabeça	-	MTAPUIR1832
Estilo 20, Somente Cabeça	-	MTAPUIR2032
Perfuração Padrão	2,4 mm	3,2 mm
Somente cabeça, 12° estendido	MTAPUD1224	-
Somente cabeça, 14° estendido	MTAPUD1424	-
Perfuração padrão, recarregável	2,4 mm	3,2 mm
Somente cabeça	MTAPUR2.4	MTAPUR
Somente cabeça, 12° estendido	MTAPUR122.4	-
Cabeça, pescoço e ombros	-	MTAPS3.2
Sólido com nariz perfurado	2,4 mm	3,2 mm
Somente cabeça	MTAPUD002	-
Cabeça, pescoço e ombros	MTAPSD001	-
Tiras Termoplásticas de Reforço	2,4 mm	3,2 mm
1,375 x 24" (3,5 x 70 cm), Quantidade 5	-	MTAPS18391
1,375 x 9,75" (3,5 x 25 cm), Quantidade 5	-	MTAPS25
1,375 x 13,75" (3,5 x 35 cm), Quantidade 5	-	MTAPS35

As peças de estoque de acessórios variam.

vary, and also your e representação do estado.



Estilo 18



Estilo 20



Estilo 22



Estilo 29



Standard Configuration

Placas de base uni-frame



Cabeceira plana de fibra de carbono ProBoard



Cabeceira em polycarbonato



Cabeceiras

RT-4525TILT-A	Cabeceira plana de fibra de carbono ProBoard
RT-4548	Cabeceira em polycarbonato
RT-4525TILT-B	Kit de atualização - ProBoard para Base inclinável Tilt-Pro
RT-4484-16/4X6	Esqueleto para máscara e suporte, suporta até 8
RT-1969	Máscara Uni-frame para uso em técnica prona*

*Mask is d disponível e vendido em Glite 1. Deve comprar in mudica de 4.

Base inclinável Tilt-Pro™

O Tilt-Pro permite um ângulo preciso da cabeça para tratamentos em posição prona e supina, evitando estruturas críticas. Ele se adapta facilmente a maioria dos couchtops, simuladores e mesas de TC e é projetado para moldagem e posicionamento em uma etapa de máscaras Uni-frame de areia J-Ico-S. Os braços do canal intercambiáveis ajustam-se de 0 a 30° em incrementos de 5°.

Consulte a página 80 para a cabeceira plana de fibra de carbono ProBoard

TAMBÉM COMPATÍVEL COM SISTEMA TIPO-S

RT-4525TILT	Base inclinável Tilt-Pro com travas giratórias Low-Pro
-------------	--

Kit Prone CSA™

Este dispositivo simplifica a moldagem de máscaras propensas. O kit inclui tudo o que é necessário para usar a Base Tilt-Pro para Prone Craniano Tratamento do Eixo Espinal (CSA), um acessório de moldagem (para formar o máscara prona), espuma da máscara prona (para amortecer a máscara prona) e travas giratórias de nylon de altura dupla (para prender duas máscaras).

se mesmo tempo TAMBÉM COMPATÍVEL COM SISTEMA TIPO-S

RT-4521CSA	Eixo Espinal Craniano Pronado (KIT CSA)
------------	---