

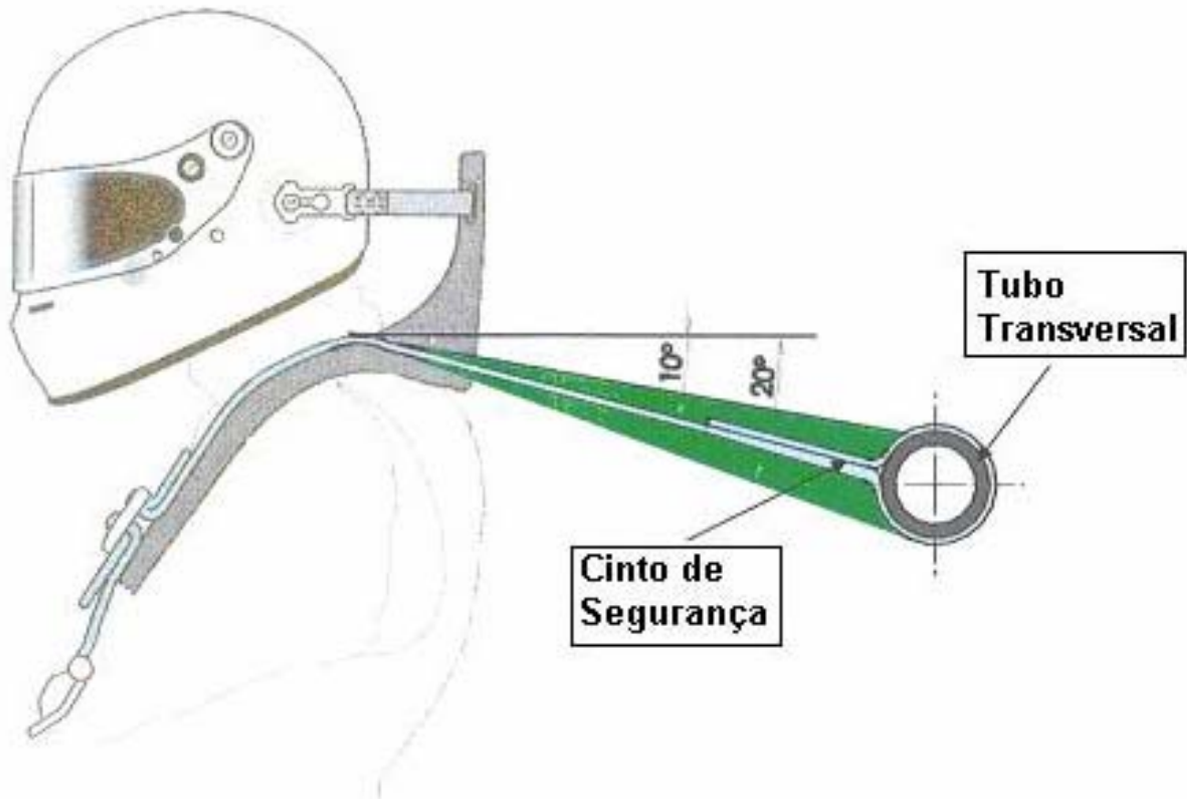
Instruções para a montagem do sistema HANS

Posicionamento dos pontos de fixação superiores dos cintos

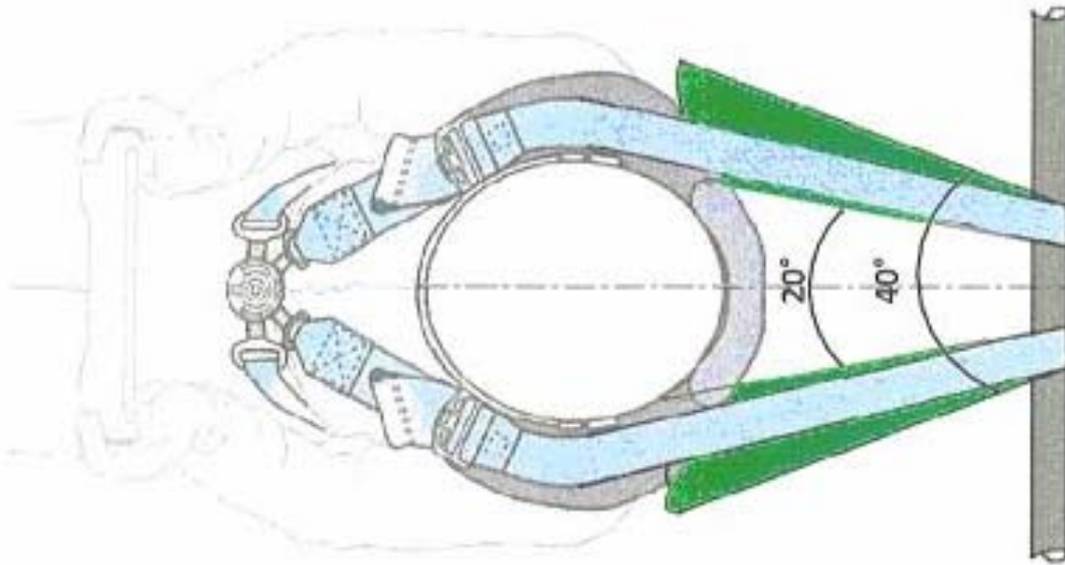
MONTAGEM CORRECTA

O ângulo dos cintos deverá situar-se entre 10° e 20° em relação à horizontal (zona verde).

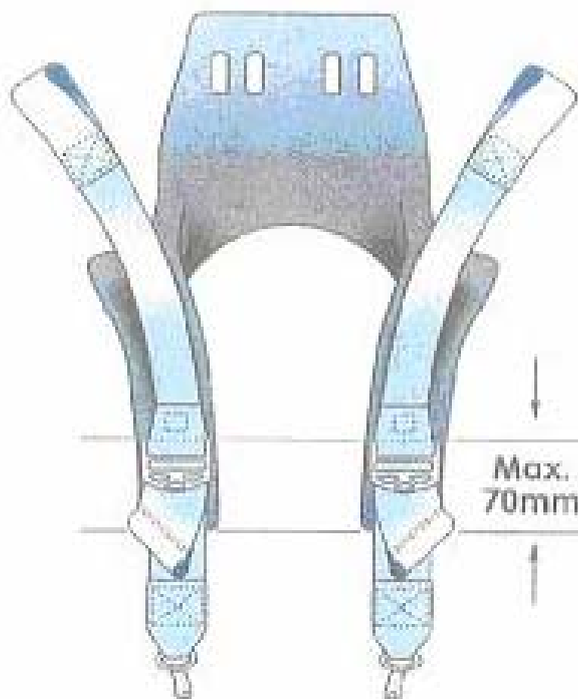
O tubo transversal sobre o qual está montado o cinto deverá ter a dimensão mínima de $38 \times 2,5$ mm ou $40 \times 2,0$ mm em aço estirado a frio sem costura e com resistência mínima à tracção de 350 N/mm^2 .



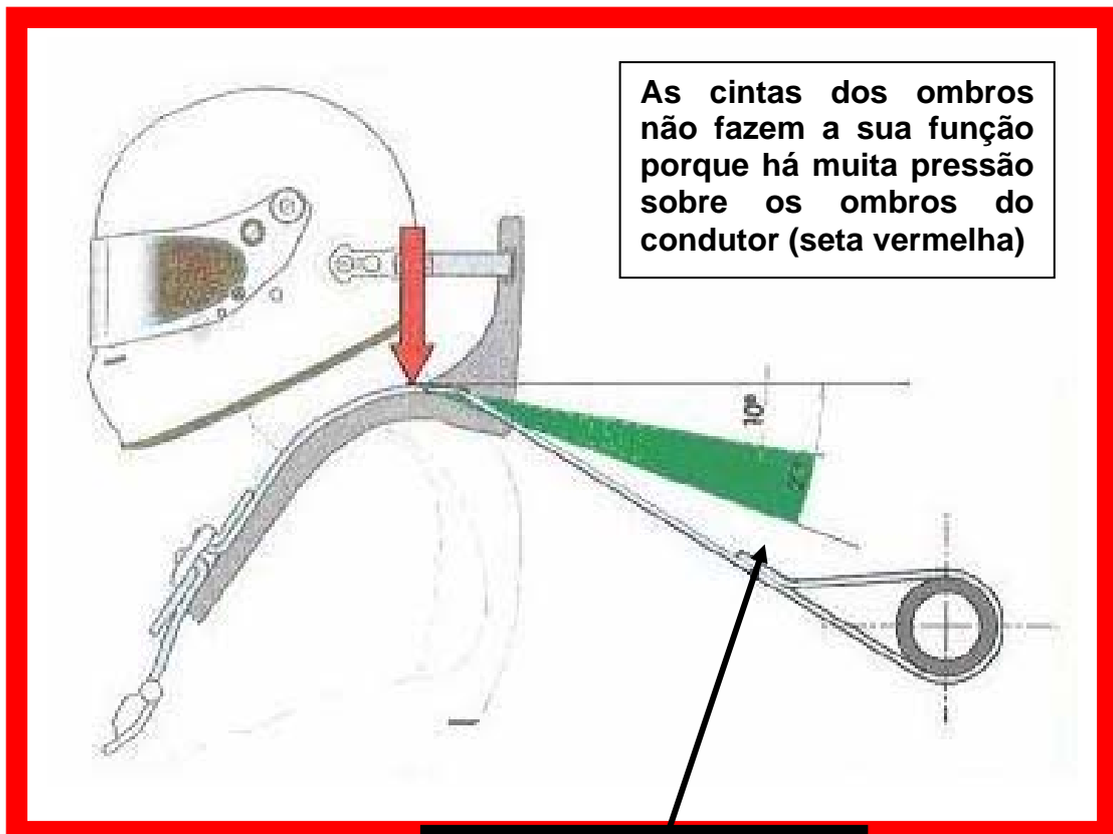
O ângulo do cinto deverá situar-se entre 20° e 40° em relação ao eixo longitudinal (zona verde).



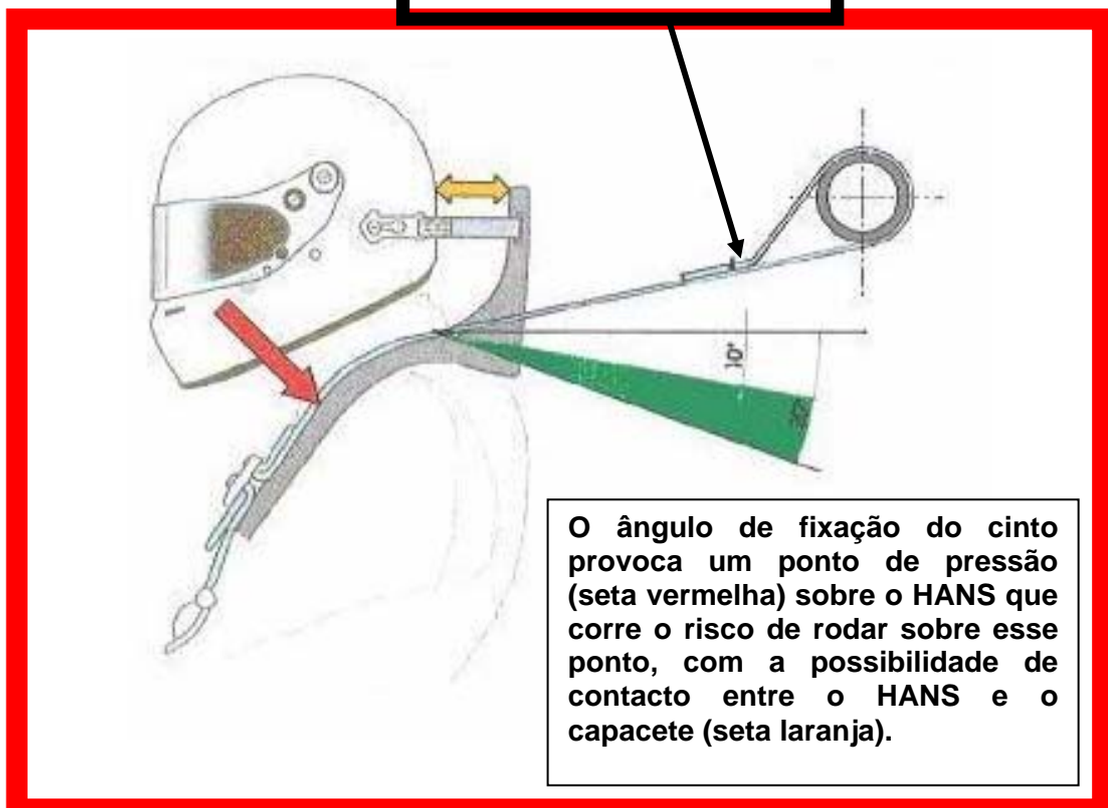
Distância máxima entre a parte superior do cinto e a extremidade do HANS é de 70 mm.



MONTAGEM INCORRECTA

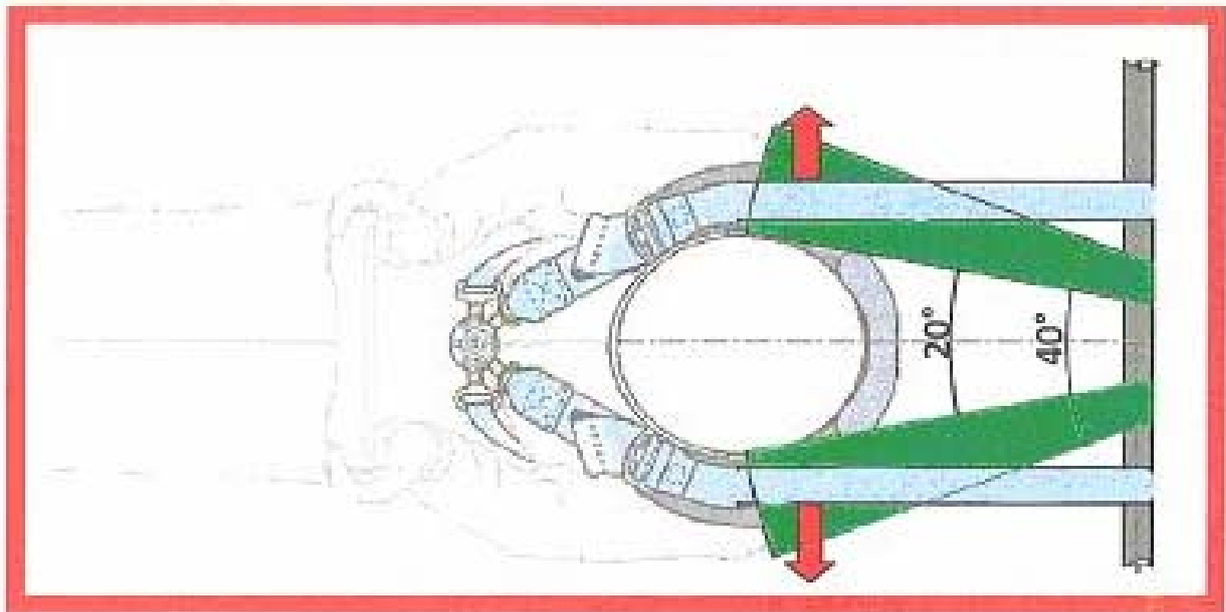


Cinto fora da zona verde compreendida entre os 10° e 20° relativamente à horizontal



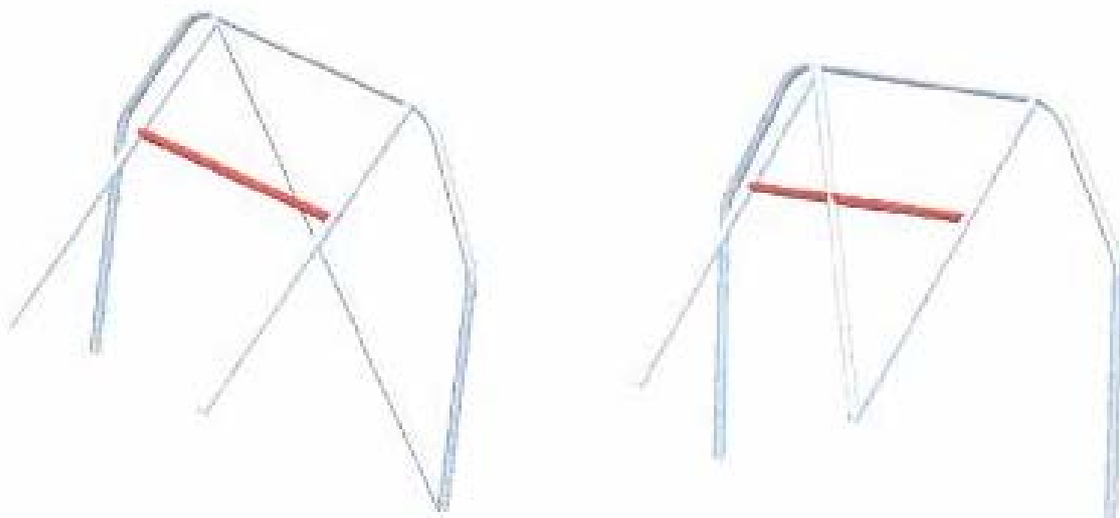
A fixação do cinto ao tubo transversal não está na zona verde definida pelos ângulos de 20° e 40°.

Os cintos podem sair de cima do HANS (setas vermelhas)



Montagem do tubo transversal

Sobre uma estrutura de segurança correspondente à versão "Standard" a posição do tubo transversal deverá estar conforme ao desenho 253-66.



253-66