



∅ 4.5mm (3/16")

∅ 136
523/64"

"HORIZON 135" COMPASS Drilling template/Gabarit-perçage

- * Flush mounted compass
 - drill : ∅523/64" (136mm)
 - ∅3/16" (4.5mm)
 - 4 ∅9/64" (3,3mm)
- * Binnacle mounted compass
 - present the binnacle, E/W marking toward the transom
 - drill in the 4 marked adjusting areas
 - mount the binnacle with wide-head screws or washers and screw
- * Compas monté encastré :
 - percer : Le ∅136mm (passage du compas)
 - Le ∅4.5mm (passage fils d'éclairage)
 - Les 4 ∅3.3mm (fixation compas)
- * Montage du fût
 - Présenter le fût, marquage E/W vers l'arrière.
 - Percer dans les 4 zones d'ajustement hachurées.
 - Fixer le fût avec des vis têtes larges ou avec des vis et des rondelles sous tête.

Zones d'ajustement
Adjusting areas

EW

∅ 3.3mm (9/64")

注意

テンプレートをプリンターで出力する際にはコンピューターとプリンターのソフトの関係で、実寸では出力されない場合がありますのでご注意ください。

※実寸で出力されない場合は、コピー機を使って実寸のテンプレートを作成してから取りつけの可否を判断してください。

例えば、下記の穴開け直径が∅88mmのテンプレートをプリントアウトして定規で直径を計ると83mmしかなかった場合 $88\text{mm} \div 83\text{mm} = 1.06$ となりますので、コピー機で拡大率を106%に設定してコピーをすれば実寸のテンプレートを作成する事ができます。

