

# Rahmenmaße für 3D-Motorhalter/frame dimensions for 3D-motoradapter

Name / customers name

Typ / type of bike

Datum / date

Nur bei ungebogenen Sattelstreben gültig / only valid for not bent seatstays

Aussenabstand Sattelstrebe in Höhe Felgenmitte/outer distance of seatstays, level rim centre  $S=(101)$  .....

Durchmesser Sattelstrebe in Höhe Felgenmitte/diameter of seat stay on the level rim centre  $d=(19,3)$  .....

Felgenbreite außen/outer rim width  $Fbr=(21,9)$  .....

Seitenversatz Radachse-Strebenachse/offset wheel axis-seat stay axis  $Vk=(+24)$  .....

Laufgradgröße/wheel size (630mm=28" es genügt Angabe in Zoll/indicatioin in inch is adequate) (28") .....

Geschätzter Abstand der Sattelstrebenachsen auf Höhe der Radachse /  $H=(155)$ .....

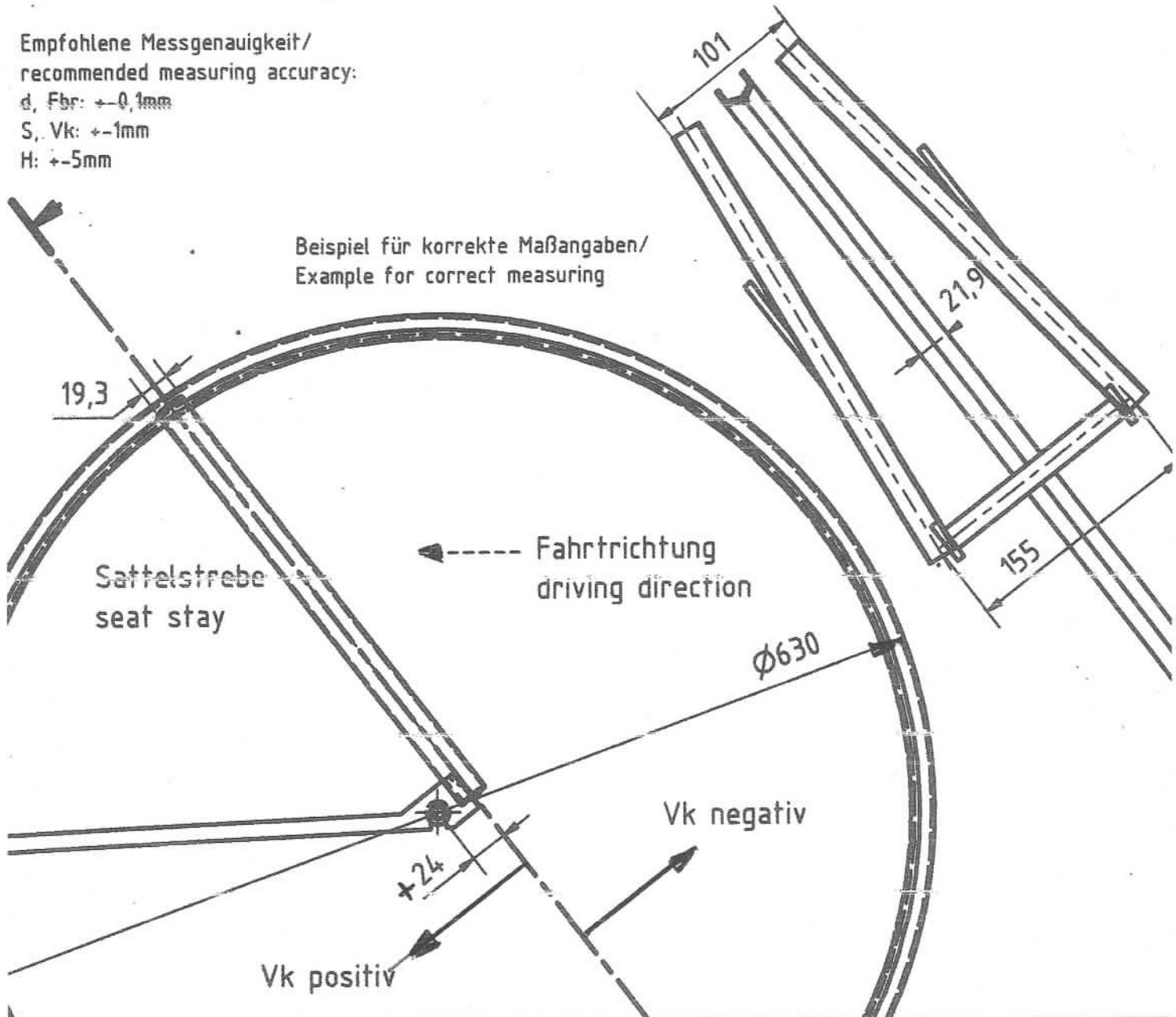
Estimated distance of seatstay-axis on level of wheel axis

Empfohlene Messgenauigkeit/  
recommended measuring accuracy:

$d, Fbr: \pm 0,1mm$

$S, Vk: \pm 1mm$

$H: \pm 5mm$



VELOGICAL engineering GmbH

Jan-Wellem-Straße 23 D-51065 Köln-Mülheim Tel. +49 (0)221 68009159 Mobil +49 (0)173 2399523

Mail: p.frieden@velogical.eu Steuernummer: 218/5737/1428 Ust-IdNr.: DE287828985

Sparkasse KölnBonn Kto: 1931176265 BLZ: 37050198

IBAN: DE68 3705 0198 19311 762 65 SWIFT-BIC: COLSDE33

HRB: 77920 Amtsgericht Köln GF: P. Frieden, A. Ogando