

AXLES - ASSALI

From matured experience in the competitive field and from our research studies, we have defined a system of categorizing and better identifying the usage of difference models of axles.

Other than geometrical measures (diameter and length) and that of material characteristics, we have defined a parameter called "**MODULUS**" of which regroups the structural property of axles.

In the related graph we have identified different axles, organizing them based on measurements and to that of the modulus.

Keeping in mind that the higher the modulus number identifies a major rigidity. This graph will be useful when you have to choose which axle to mount on your kart in order to improve your performance set up.

ENSURE THAT YOU USE ORIGINAL FREE LINE PRODUCTS

Dall'esperienza maturata nelle competizioni e dagli studi del nostro centro ricerche, abbiamo definito un sistema di caratterizzazione per meglio identificare, e quindi utilizzare, i diversi modelli di assali.

Al di là delle misure geometriche (diametri e lunghezze) e delle caratteristiche dei materiali, abbiamo definito un parametro chiamato "**MODULO**", che riassume le proprietà strutturali degli assali.

Nel grafico riportato di seguito abbiamo identificato i diversi assali, ordinandoli in base alle misure ed al "modulo". Tenendo in considerazione che il numero di modulo maggiore identifica una maggiore rigidità, questo grafico sarà utilissimo quando si dovrà scegliere quale assale montare sul kart per avere il miglior assetto.

ASSICURATEVI DI USARE PRODOTTI ORIGINALI FREE LINE

Free Line

ACCESSORI PER KART

A X L E M O D U L U S

Model	Modulus										Code
	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	
25x880	65										8150.06.18-B
25x880	110										8150.06.18-C
25x960	74										8150.06.01-B
25x960	120										8150.06.01-C
25x960	184										8150.06.02-K
30x1000	258										8150.06.03-C
30x2,5x1040	86										8150.06.25-B
30x2,5x1040	107										8150.06.25-F
30x5x960	123										8150.06.23-B
30x5x960	153										8150.06.23-F
30x5x960	184										8150.06.23-M
30x5x1000	191										8150.06.04-M
30x5x1000	271										8150.06.04-K
40x2,5x1000	260										8150.06.06-F
40x2,5x1040	270										8150.06.07-F
40x3x900	216										8150.06.20-B
40x3x900	270										8150.06.20-F
40x3x900	324										8150.06.20-M
40x3x1000	240										8150.06.08-B
40x3x1000	300										8150.06.08-F
40x3x1000	360										8150.06.08-M
40x3x1000	511										8150.06.08-K
40x3x1040	250										8150.06.09-B
40x3x1040	312										8150.06.09-F
40x3x1040	375										8150.06.09-M
40x3x1040	531										8150.06.09-K
40x5x1080	789										8150.06.16-K
50x2x1000	348										8150.06.14-B
50x2x1000	392										8150.06.14-D
50x2x1000	435										8150.06.14-F
50x2x1000	522										8150.06.14-M
50x2x1000	740										8150.06.14-K
50x2x1040	335										8150.06.13-S
50x2x1040	362										8150.06.13-B
50x2x1040	407										8150.06.13-D
50x2x1040	452										8150.06.13-F
50x2x1040	543										8150.06.13-M
50x2x1040	769										8150.06.13-K
50x2,5x1040	494										8150.06.24-D

Free Line

Free Line