

Sluka V

Made in China

Typ: okamžitý startovní motor

Poměr svislé a vodorovné složky startovní rychlosti:
PSVR = $\exp(1) = 2.71828182846$



Pozemské jednotky času:

minuta = 60 sekund

hodina = 60 minut

den = 24 hodin

týden = 7 dní

rok = 365,2422 dne



Při překročení rychlosti světla $c = 299792458$ m/s se nepokoušejte sami cestovat do minulosti a neprodleně kontaktujte výrobce.

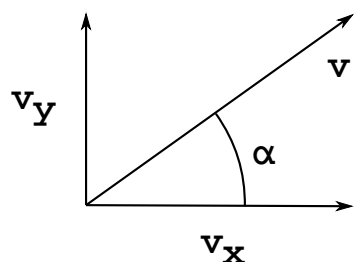


Maximální dosah sondy:

1 míle = 1,609344 km



Dosah může být snížen za mlhy, deště, sněžení, krup, větru, bezvětrí, duhy, bouře, vysoké a nízké oblačnosti, písečné bouře, blizardu, duhy, vlivem slunečního a měsíčního světla, rosy, námrazy a jinovatky, atmosférické vlhkosti, suchého vzduchu, horka, chladu, pylu, prachu, smogu či meteoritů, tmy, vysokého a nízkého tlaku a existencí počasí všeobecně. Za tyto jevy nenese výrobce žádnou zodpovědnost.



$$\text{PSVR} = \frac{v_y}{v_x}$$



Nákres schválen ministerstvem šachu, zemědělství, pouličního osvětlení a schematických náčrtků.

Délka otočného ramene:

1 yd = 0,9144 m

Neotáčejte se, když se otáčí!

