RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST A20-3813 V8.0 43kg.cm @8.4

## KST A20-3813 V8.0 43kg.cm@8.4\



Artikelnummer: KST-1024

KST A20-3813 V8.0 43kg.cm@8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST A20-3813 V8.0 43kg.cm@8.4V"

KST A20-3813 V8.0 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 6.0 - 8.4 Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 30.0 Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 38.0 Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 43.0 Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.15 Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.13 Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.12

Breite [mm]: 20.0 Laenge [mm]: 40.5 Hoehe [mm]: 38.0 Gewicht [g]: 72.0 Motortyp: Brushless

Frequenzbereich: 900-2100us

Getriebetyp: Metall Verzahnung: 25T-6 Servotyp: Fl�chen Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Wasserfest: Nein

Softstart: Programmierbar

Hersteller: KST

Programmierbar mit KST-Tool 1

Bitte beachten Sie die Servo-Spezifikation des Modell Herstellers bei der Auswahl der Servos.

Verfï¿1/2gbare Downloads:

Download

KST\_1024\_A20\_3813\_V8\_Datenblatt\_04\_2021\_de.pdf

Download

KST\_1024\_A20\_3813V8\_0EU\_Konformitaetserklaerung.PDF

Preis: 99,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST A20-3813 V8.0 43kg.cm@8.4

KST A20-3813 V8.0 43kg.cm@8.4V

Im Shop aufgenommen am Montag, 12. Juni 2023