

## KDA Teleskop Drehmomentabstützungen aus Karbon



- **Nimmt Dreh-/Reaktionsmomente senkrecht zur Armachse auf**
- **Leichtes kostengünstiges Design**
- **Werkzeughalter bereits enthalten**
- **Langlebige und wartungsfreie Karbonröhren**
- **Ergonomisches Arbeiten ohne Anstrengung**
- **Sonderlängen und Größen auf Anfrage ohne Zusatzkosten**
- **Befestigungsmöglichkeit von Balancern und Federzügen direkt am Arm**
- **Optional inkl. 800mm hoher Säule und Tischklammer**

Modell	Drehmoment	Länge min	Länge max	Werkzeug Ø	Beschreibung
KDA 15-1000	15 Nm	500 mm	1100 mm	32 - 48 mm	
KDA 15-1000ST	15 Nm	500 mm	1100 mm	32 - 48 mm	Inkl. Säule & Tischklammer
KDA 15-2000	15 Nm	800 mm	2000 mm	32 - 48 mm	
KDA 15-2000ST	15 Nm	800 mm	2000 mm	32 - 48 mm	Inkl. Säule & Tischklammer
KDA 40-1000	40 Nm	500 mm	1100 mm	32 - 53 mm	
KDA 40-1000ST	40 Nm	500 mm	1100 mm	32 - 53 mm	Inkl. Säule & Tischklammer
KDA 40-1500	40 Nm	600 mm	1500 mm	32 - 53 mm	
KDA 40-1500ST	40 Nm	600 mm	1500 mm	32 - 53 mm	Inkl. Säule & Tischklammer
KDA 80-1000	80 Nm	500 mm	1100 mm	32 - 53 mm	
KDA 80-1500	80 Nm	600 mm	1000 mm	32 - 53 mm	
KDA 80-2000	80 Nm	800 mm	2000 mm	32 - 53 mm	
KDA 80-2500	80 Nm	1000 mm	2500 mm	32 - 53 mm	