

Drahtvorschubgeräte für MIG/MAG-Schweißanlagen

- DVK 4
Standard-DV-Koffer für JÄCKLE MIG/MAG-Schweißanlagen; Hochleistungs-Drahtvorschub; fahrbar
 - DVK 3
Handlicher, stehender DV-Koffer; z.B. geeignet für Mannlöcher; fahr- und tragbar; **Option:** o. Rollen
 - DVG 1
Handliche und leichte Drahtfördereinheit speziell für Montage u. ä. Anwendungen; Trag- u. Schutzbügel; speziell für 5 kg Drahtrollen, bis 15 kg möglich.
 - DVK 4 / DVK 3 / DVG 1
Euroanschluß,
Wasserkupplungen DN 5
Standardsteuerung MS 15
- Optionen:**
- Steuerung MSE 2 mit Einknopf-Automatik und Ampere-Volt-Anzeige (umschaltbar Drahtvorschubgeschwindigkeit)

DVK 4
DVK 3
DVG 1



Technische Daten	DVK 4	DVK 3	DVG 1
Drahtvorschubmotor mit Vierrollenantrieb	140 W / 42 V	100 W / 42 V	100 W / 42 V
Fördergeschwindigkeit	0,5 - 24 m/min.	0,5 - 24 m/min.	0,5 - 24 m/min.
Drahtdurchmesser	0,8 - 1,6 mm	0,8 - 1,6 mm	0,8 - 1,6 mm
Maße L x B x H (mm)	630 x 320 x 290	560 x 240 x 510	640 x 280 x 270
Drahtspule	bis 300 mm	bis 300 mm	bis 300 mm
Gewicht	25 kg	18,5 kg	12,5 kg

Bestellnummer	DVK 4	DVK 3	DVG 1
Gasgekühlt	850.000.004	850.003.050	850.001.001
Wassergekühlt	850.000.001	850.003.051	850.001.002