



# Fugenhobel-Produkte

ESAB Fugenhobler Flair 600 und Flair 1600 werden jeweils mit einem Kabel von 2,5 m geliefert. Die Fugenhobler entsprechen der 73/23/EEC. Flair 600 für Kohleelektroden bis 10 mm Durchmesser bzw. Rechteckelektroden 4x14 mm. Flair 1600 für Kohleelektroden bis 19 mm bzw. Rechteckelektroden 5x20mm.

Der Fugenhobler K4000 wird mit einem Drehkabel von 2,14 m geliefert. Gewicht kpl. ca. 2,4 kg. Für Rundelektroden von 4-13 mm bzw. Rechteckelektroden von 10-16 mm Durchmesser. Belastbar bis 1000 Ampere. Druckluft mit 5,6 - 7 bar.

## Flair 600 & Flair 1600

- Robustes Design
- Für Rund- und Rechteckelektroden
- Mit 2,5 m Monokabel
- Voll isoliert
- In 2 Modellen lieferbar



## K4000

- Bis 1000 Ampere belastbar
- Für Rund- und Rechteckelektroden
- Gesamtgewicht ca. 2,4 kg
- Mit 2,5 m Monokabel



## Bestellinformationen

## Artikel-Nummer

Flair 600 komplett mit Monokabel  
Monokabel 2R – 600 A  
Flair 600 ohne Monokabel  
Flair 1600 komplett mit Monokabel  
Monokabel 5R – 1600 A  
Flair 1600 ohne Monokabel  
K4000, komplett mit Monokabel

0468 253 880  
0468 253 015  
0468 253 016  
0468 253 881  
0468 253 035  
0468 253 036  
0760 018 100

## Kohleelektroden

Zum Fugenhobeln mit Pressluft. Einsatz vornehmlich bei der Reparaturschweißung - zum Nuten und Lochstechen. Abbrennen von Gusssteigern und Ausbrennen von Lunkern. ESAB bietet Kohleelektroden kupferummantelt, normal und steckbar in den gebräuchlichsten Durchmessern an.



### Hohe Effektivität

ESAB Kohleelektroden laufen unter dem Namen OK Carbon™. Ein komplettes Fugenhobelset besteht aus einem Fugenhobler, wie z.B. Flair 600 oder Flair 1600, alternativ aus dem Fugenhobler K4000 mit Kabel.

### OK Carbon™

Beschreibung u. Artikel-Nummer	Abmessung [mm]	Strom [Amp]	Fjernet metal [g/cm]	Fugen-Abmessung		Skærebredde [mm]	Boring Ø [mm]	Vægt [g]
				B [mm]	D [mm]			
<b>Kohleelektroden DC, normal, 305 mm</b>								
0700 007 002	4 x 305	150 – 200	10	6 – 8	3 – 4	7	8	7
0700 007 003	5 x 305	200 – 250	12	7 – 9	3 – 5	8	8	10
0700 007 004	6,35 x 305	300 – 350	18	9 – 11	4 – 6	9	10	16
0700 007 006	8 x 305	400 – 450	33	11 – 13	6 – 9	11	12	26
0700 007 007	10 x 305	500 - 550	49	13 - 15	8 - 12	13	14	41
<b>Kohleelektroden DC, normal 510 mm / 455 mm</b>								
0700 007 104	6,35 x 510	300 – 350	18	9 – 11	4 – 6	9	10	27
0700 007 106	8 x 510	400 – 450	33	11 – 13	6 – 9	11	12	44
0700 007 107	10 x 510	500 – 550	49	13 – 15	8 – 12	13	14	68
0700 007 108	13 x 455	700 - 900	89	16 – 18	9 – 13	14	15	103
<b>Kohleelektroden DC, steckbar, 455 mm</b>								
0700 007 402	10 x 455	500 – 550	49	13 – 15	8 – 12	13	14	41
0700 007 404	13 x 455	700 – 900	89	16 – 18	9 – 13	14	15	102
0700 007 405	16 x 455	1000 – 1200	105	20 – 22	10 – 14	17	19	155
0700 007 406	19 x 455	1200 - 1400	148	24 - 26	17 - 21	21	23	219
<b>Kohleelektroden DC, rechteckig, 305 mm</b>								
0114 800 112	4 x 15 x 305	200 – 250	29	6 – 8	8 – 10	7	8	31
0114 800 113	4 x 20 x 305	250 – 300	32	6 – 8	12 – 14	7	8	41
0700 007 502	5 x 15 x 305	350 – 400	45	7 – 9	8 – 10	8	8	39
0700 007 503	5 x 20 x 305	450 - 500	67	7 - 9	12 - 14	8	8	52
<b>Kohleelektroden AC, steckbar, 305 mm</b>								
0700 007 601	4 x 305	100 – 200	6	6 – 8	3 – 4	6	7	6
0700 007 602	5 x 305	150 – 250	10	7 – 9	3 – 5	7	8	10
0700 007 603	6,35 x 305	200 – 300	15	9 – 11	4 – 6	9	10	15
0700 007 604	8 x 305	300 – 400	24	10 – 12	5 – 7	10	11	25
0700 007 704	10 x 305	350 - 450	32	12 - 14	6 - 8	12	13	38

Änderungen vorbehalten.  
ESAB ist zertifiziert nach ISO 9001.



ESAB GmbH  
Friedrich-Wilhelm-Str. 41  
D-42655 Solingen  
Tel.: +49 212 298 0  
E-mail: info@esab.de

www.esab.de

ESAB AG  
Silbernstr. 18  
CH-8953 Dietikon  
+41 1 74125 25  
info@esab.ch

www.esab.ch

ESAB Ges.mbH.  
Dirnhirngasse 110  
A-1235 Wien-Liesing  
+43 1 888 25 11  
info@esab.co.at

www.esab.at



BDE-0080cr