

## Starkschneidbrenner Modell 6000 / Modell 136 Für Propan und Erdgas

### Eigenschaften:

- Kopf und Rohre aus Edelstahl
- Erhältlich mit 70°, 90° und 180° Kopf
- Sehr hohe Durchflussleistung
- Besonders bedienerfreundlich aufgrund der guten Balance

### Modell 6000:

Schneidleistung über 1.300 mm



| Artikel-Nr.  | Brennerkopf | Baulänge | Gewicht |
|--------------|-------------|----------|---------|
| 6000-FL1200* | 90°         | 1.200 mm | 3,6 kg  |
| 6000-FL1500* | 90°         | 1.500 mm | 3,8 kg  |
| 6000-FL1800* | 90°         | 1.800 mm | 4,1 kg  |
| 6000-AFL1200 | 70°         | 1.200 mm | 3,2 kg  |
| 6000-AFL1500 | 70°         | 1.500 mm | 3,4 kg  |
| 6000-AFL1800 | 70°         | 1.800 mm | 3,7 kg  |
| 6000-BFL1200 | 180°        | 1.200 mm | 3,2 kg  |
| 6000-BFL1500 | 180°        | 1.500 mm | 3,4 kg  |
| 6000-BFL1800 | 180°        | 1.800 mm | 3,7 kg  |

\*inkl. Führungsschlitten

Weitere Führungsschlitten (für die Ausführungen 70°/90° und 180°) auf Anfrage erhältlich.

### Schneiddüsen Typ 213

| Artikel-Nr. | Schneidbereich | Sauerstoff Druck |
|-------------|----------------|------------------|
| 213-1       | 500 – 1000 mm  | 5,5 – 8,2 bar    |
| 213-2       | 1000 – 1300 mm | 5,5 – 9,0 bar    |
| 213-3       | Über 1300 mm   | 5,5 – 8,2 bar    |



## Modell 136

Schneidleistung bis 900 mm



| Artikel-Nr.  | Brennerkopf | Baulänge | Gewicht |
|--------------|-------------|----------|---------|
| 136-2FL1200  | 90°         | 1.200 mm | 2,2 kg  |
| 136-2AFL1200 | 70°         | 1.200 mm | 2,2 kg  |
| 136-2BFL1200 | 180°        | 1.200 mm | 2,2 kg  |

*Führungsschlitten (für die Ausführungen 70°/90° und 180°) auf Anfrage erhältlich.*

## Schneiddüsen Typ 136

| Artikel-Nr. | Schneidbereich | Sauerstoff Druck |
|-------------|----------------|------------------|
| 136-1       | 300 – 500 mm   | 4,0 - 5,5 bar    |
| 136-2       | 500 – 700 mm   | 4,0 – 5,5 bar    |
| 136-3       | 700 - 900 mm   | 5,5 – 7,0 bar    |



Stand 01/2015