

Modell 15-4



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID 9105071476

Leichtes Griffstück



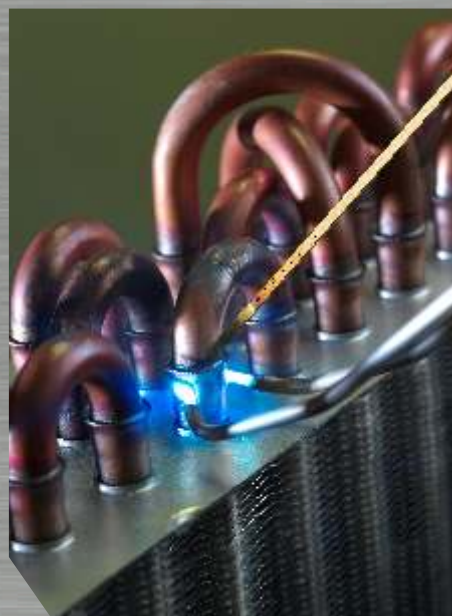
Das Griffstück Modell 15-4 ist sehr klein und leicht, aber dank seines Messingkörpers trotzdem sehr robust. Die Ventile an der Frontseite ermöglichen eine genaue und schnelle Einstellung der Flamme mit einer Hand.

Es kann mit allen Brenngasen eingesetzt werden und ist zum Schweißen, Löten und Anwärmen geeignet.

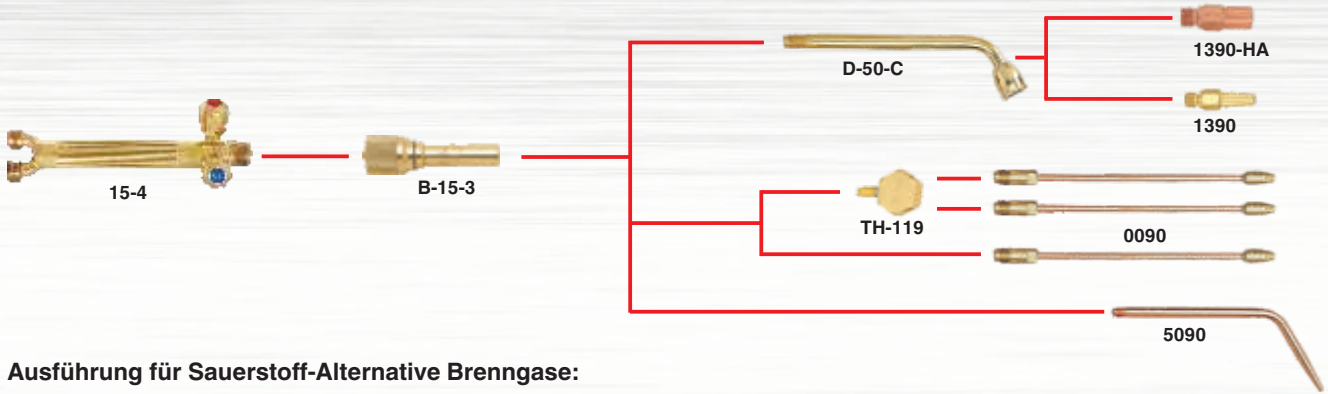
Merkmale:

- ▶ Schlauchanschluss G1/4" RH (Sauerstoff), G1/4" LH (Brenngas)
- ▶ Länge: 146 mm
- ▶ Schweißbereich bis 8 mm
- ▶ Gewicht: 227 g

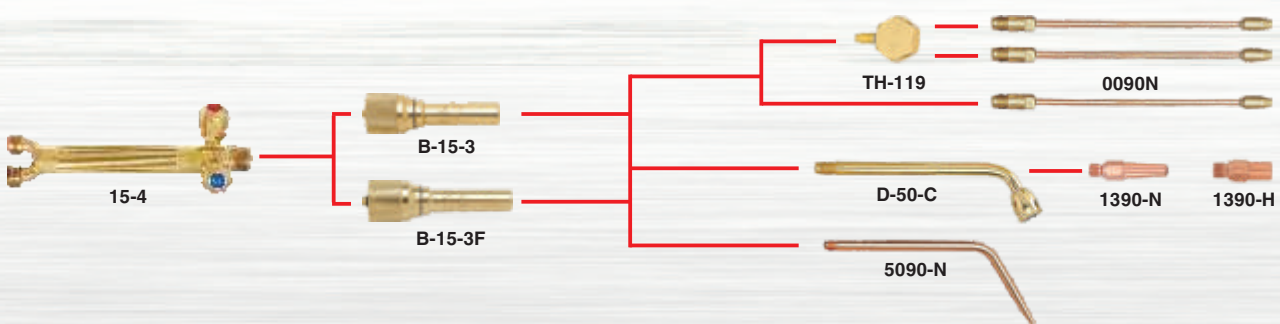
Modell	Länge (mm)	Gewicht (g)	Brenngas	Mischer	Mischsystem	Eingang	Schweiß-/Lötdüse	Anwärmdüse	Zubehör
15-4	146	227	Acetylen/ Wasserstoff Propan/ Butan Erdgas/ Methan Propylen	B15-3 B15-3F	Gleichdruck Injektor	G1/4" RH G1/4" LH	5090 1390 0090 5090-N 1390-N 0090-N	1390-HA 1390-H	D-50-C Mischrohr TH-119 Doppelverteiler



Ausführung für Sauerstoff-Acetylen:



Ausführung für Sauerstoff-Alternative Brenngase:



HARRIS empfiehlt bei der Verwendung von Acetylen das Gleichdruckmischersystem (B-15-3) und bei der Verwendung von alternativen Brenngasen das Injektormischersystem (B-15-3F)! Der Injektormischer B-15-3F darf mit Acetylen nicht verwendet werden.

Schweiß- und Lötdüsen für Acetylen:

Schweißen / Löten					Gleichdruck	
Typ 5090	Typ 1390	Typ 0090	Durchfluss(l/h)	Schweiß-/Lötbereich (mm)	Sauerstoff (bar)	Acetylen (bar)
-	1390-00	-	25	-	0,3 - 0,8	0,3 - 0,8
5090-0	1390-0	-	45	0,2 - 0,5		
5090-1	1390-1	0090-1	65	0,5 - 1,0		
5090-2	1390-2	-	100	-		
5090-3	1390-3	0090-3	160	1,0 - 2,0		
5090-4	1390-4	-	250	-		
5090-5	1390-5	0090-5	350	2,0 - 4,0		
5090-6	1390-6	0090-6	500	4,0 - 6,0		
5090-7	1390-7	-	700	-		
5090-8	1390-8	0090-8	1000	6,0 - 9,0		

Anwärmdüse:

Artikel-Nr.	Druck		Durchfluss	
	Sauerstoff (bar)	Acetylen (bar)	Sauerstoff (l/h)	Acetylen (l/h)
1390-HA	0,35	0,35	1100	1000

Düsen für alternative Brenngase:

			Injektor		Gleichdruck		Durchfluss	
Typ 1390-N	Typ 0090-N	Typ 5090-N	Sauerstoff (bar)	Brenngas (bar)	Sauerstoff (bar)	Brenngas (bar)	Sauerstoff (l/h)	Brenngas (l/h)
1390-2N	0090-2N	-	1,0	0,015 - 0,2	0,3 - 1,0	0,3 - 1,0	300	75
1390-3N	-	5090-3N	1,0				550	140
1390-4N	0090-4N	-	1,4				700	175
1390-5N	-	5090-5N	1,8				900	225
1390-6N	0090-6N	-	1,8				1100	275
1390-7N	-	-	2,1				1350	345
1390-8N	0090-8N	5090-8N	2,1				1500	375
1390-9N	-	-	2,5				1650	415
1390-H	-	-	3,5				0,5	3,5



Harris Calorific GmbH
 Beethovenstraße 9, 88450 Berkheim
 Tel. +49-(0)8395-91280-0
 info@harriscal.de
 www.harriscal.de

Fachhändler: