

Propan-Brennergriff Universal

Ausführung: Robuster, gut isolierender Kunststoffhandgriff in Blockform, mit langem Momenthebel, voreinstellbarer Zündflamme und kombiniertem Hauptabsper- und Regelventil.

Anwendung: Zum Hart- und Weichlöten, Anwärmen, Abbrennen, Schrumpfen und für vieles mehr.

Gasdruck bar	Gasverbrauch g/h	Schlauchanschluss	Anschluss für Brennereinsätze	GCE® 9088 €	Bestell- Nr.
0-4	max. 12000	G 3/8" LH	M14 x 1 außen	64,90 (W930)	...0011



GCE®
Gas Control Equipment

Propan-Punktbrenner-Löteinsatz

Ausführung: Modell aus Messing, mit Überwurfmutter und abschraubbarem, verchromtem Edelstahlmundstück, für max. 4 bar Überdruck. Die Flamme wird spitz konzentriert und die Luft automatisch angesaugt.

Anwendung: Für Hart- und Weichlötarbeiten.

Ø mm	Gasdruck bar	Leistung kW/h	Gasverbrauch b. P = 1,5 bar g/h	für Kupferrohr-Ø mm	Griffstück- anschluss	GCE® 9091 €	Bestell- Nr.
5	1,5-2,5	1,55	120	12 x 1	M14 x 1 innen	34,20 (W930)	...0052



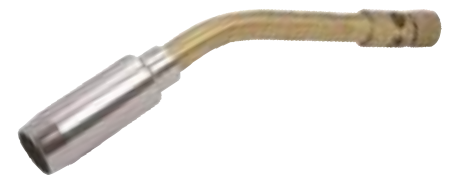
GCE®
Gas Control Equipment

Propan-Turbo-Hartlöteinsatz

Ausführung: Modell aus Messing, mit Wirbelbrennereinsatz, Überwurfmutter und abschraubbarem, verchromtem Edelstahlmundstück, für max. 2,5 bar Überdruck. Die Luft wird automatisch angesaugt.

Anwendung: Speziell zum Hartlöten von Kupferrohren.

Ø mm	Gasdruck bar	Leistung b. P = 1,5 bar kW/h	Gasverbrauch b. P = 1,5 bar g/h	für Kupfer- rohre-Ø mm	Griffstück- anschluss	GCE® 9094 €	Bestell- Nr.
12	1,5-2,0	1,93	150	12	M14 x 1 innen	38,60	...0013
14	1,5-2,0	3,22	250	18	M14 x 1 innen	40,60	...0015
17	1,5-2,0	4,06	315	22	M14 x 1 innen	42,70	...0018
20	1,5-2,0	5,66	440	28	M14 x 1 innen	50,30 (W930)	...0021



GCE®
Gas Control Equipment

Propan-Breitbrennereinsatz

Ausführung: Modell aus Messing, mit verchromtem Edelstahlmundstück und Überwurfmutter.

Anwendung: Zum Bearbeiten von Kunststofffolien oder zum Verlegen von Platten geeignet. Besonders zum Entfernen von Farbanstrichen verwendbar. Durch die Flamme wird die Farbe so weit erwärmt, dass es zur Blasenbildung kommt. Mit einem Spachtel oder einem anderen Hilfsmittel kann die Farbe dann entfernt werden.

Flammen- breite mm	Gasdruck bar	Leistung kW/h	Gasverbrauch b. P = 1,5 bar g/h	Griffstück- anschluss	GCE® 9097 €	Bestell- Nr.
40	1,5-2,0	2,83	220	M14 x 1 innen	85,60 (W930)	...0041



GCE®
Gas Control Equipment

Verbindungsrohr

Ausführung: Modell aus Edelstahl, um 60° gebogen.

Länge mm	Griffstückanschluss	Brennereinsatzanschluss	GCE® 9100 €	Bestell- Nr.
130	M14 x 1 innen	M20 x 1 außen	20,30	...0014
350	M14 x 1 innen	M20 x 1 außen	24,40	...0037
600	M14 x 1 innen	M20 x 1 außen	30,60	...0061
750	M14 x 1 innen	M20 x 1 außen	33,70 (W930)	...0076



GCE®
Gas Control Equipment