Zum Einsatz mit Handgriff 3901



Wärmeeinsätze für Acetylen-Sauerstoff, zum Anwärmen,

Flammrichten etc. für Wärmeleistung von 15 000 kJ/h bis 35 000 kJ/h Wärmeeinsatz Nr. 2, Kopf-Durchmesser 14 mm

Art. 3952-A
Wärmeeinsatz Nr. 4, Kopf-Durchmesser 18 mm

Art. 3954-A
Wärmeeinsatz Nr. 6, Kopf-Durchmesser 22 mm

Art. 3956-A



Wärmeeinsatz für Propan/Erdgas-Sauerstoff zum Anwärmen,

Flammrichten etc. für Wärmeleistung von 17 000 kJ/h bis 37 000 kJ/h Wärmeeinsatz Nr. 2, Kopf-Durchmesser 11,5 mm

Art. 3952-P
Wärmeeinsatz Nr. 4, Kopf-Durchmesser 12,5 mm

Art. 3954-P
Wärmeeinsatz Nr. 6, Kopf-Durchmesser 13,5 mm

Art. 3956-P



Vielloch Schmelz- und Wärmeeinsatz für Brenngas und Sauerstoff;

sehr grosser Wirkungskreis der Flamme.

Vielloch-Wärmeeinsatz für Acetylen-Sauerstoff Art. 3976-A Vielloch-Wärmeeinsatz für Propan-Sauerstoff Art. 3976-P



Schmelz- und Wärmeeinsatz für Propan/Erdgas und Druckluft. Mit sehr stabiler Büschel- oder Spitzflamme für präzise Lötungen und Schmelzarbeiten.

Flammentemperatur max. 1875°C.

Schmelz- und Wärmeeinsatz Nr. 1 Art. 3961
Schmelz- und Wärmeeinsatz Nr. 2 Art. 3962
Schmelz- und Wärmeeinsatz Nr. 3 Art. 3963
Schmelz- und Wärmeeinsatz Nr. 4 Art. 3964

Zum Einsatz mit Handgriff 3601



Wärmeeinsätze für Acetylen-Sauerstoff zum Anwärmen, Flammrichten etc. für Wärmeleistung von 17 650 kJ/h bis 141 500 kJ/h

Wärmeeinsatz Nr. 4, Kopf-Ø 18 mm
Art. 3654-A
Wärmeeinsatz Nr. 6, Kopf-Ø 22 mm
Art. 3656-A
Wärmeeinsatz Nr. 8, Kopf-Ø 26 mm
Art. 3658-A
Wärmeeinsatz Nr. 10, Kopf-Ø 26 mm
Art. 3660-A



Wärmeeinsätze für Propan/Erdgas-Sauerstoff zum Anwärmen,

Flammrichten etc. für Wärmeleistung von 17 000 kJ/h bis 163 500 kJ/h Wärmeeinsatz Nr. 4, Kopf-Ø 12,5 mm Art. 3654-P Wärmeeinsatz Nr. 6, Kopf-Ø 13,5 mm Art. 3656-P Wärmeeinsatz Nr. 8, Kopf-Ø 15,5 mm Art. 3658-P Wärmeeinsatz Nr. 10, Kopf-Ø 18,5 mm (nur für Propan) Art. 3660-P Wärmeeinsatz Nr. 12, Kopf-Ø 23 mm (nur für Propan) Art. 3662-P Wärmeeinsatz Nr. 14, Kopf-Ø 26 mm (nur für Propan) Art. 3664-P



Wärmeeinsatz für Propan-Sauerstoff mit Spitzflamme für konzentrierte und punktuelle Erwärmung

Wärmeeinsatz Propan/Sauerstoff mit Spitzflamme Nr. 2
Wärmeeinsatz Propan/Sauerstoff mit Spitzflamme Nr. 3
Wärmeeinsatz Propan/Sauerstoff mit Spitzflamme Nr. 3
Art. 3692
Art. 3693
Wärmeeinsatz Propan/Sauerstoff mit Spitzflamme Nr. 4

