

## Ručný rezací a drážkovací horák PROFICUT®



- Vyrobené podľa EN-ISO, CGA, BSP, NFE a AS standards
- **Výborný pomer váha – výkon**
- **Vhodný pre všetky druhy horľavých plynov jednoduchou výmenou zmiešavacej dýzy.**
- Nízkym počtom náhradných dielov prostredníctvom **modulárneho systému** sa účinne eliminuje možnosť vzniku porúch
- **Vysoká tuhosť a stabilita konštrukcie horáka PROFICUT®**, vďaka pararelnému usporiadaniu trubiek z nerez ocele
- **Rezací kyslík vedený osobitnou nerezovou trúbkou** väčšieho priemeru pre maximalizovanie účinku prepalov a rezania
- Vhodné pre rezanie a drážkovanie s Acetylen, Propan, Methan, Grieson, Apachi, Mapp
- Presné a vyvážené nastavenie rezacieho plameňa pomocou **MONOBLOC** ventilov aj pri vyšších prietokoch
- Konštrukcia nerezovej páčky rezacieho kyslíka s aretáciou pre maximálne pohodlie obsluhy
- Nízka a vyvážená hmotnosť, **ergonomický design**, vysoká funkčnosť, komfort a jednoduchosť použitia
- **Masívna kovaná hlava horáka**, odolávajúca vysokému teplotnému zaťaženiu
- Rezací rozsah **do 300 mm**

**Ručný rezací a drážkovací horák**  
 Rezací rozsah do 300 mm

Pre zmiešavacie rezacie dýzy, Rezací kyslík páčkou, Rezací rozsah do 300 mm

**PROFICUT  
 GASEMISCHENDE DÜSEN**

Označenie	Hlava horáka	Dĺžka cca	Obj. číslo Typ: A / PMYE
<b>PROFICUT H 8607</b>	90°	530 mm	716.06004



**Dostupný aj v iných dĺžkach - na požiadanie.**

**Pripojenie :** Kyslík: G 1/4" Horľavý plyn: G 3/8" LH

Ručný rezací horák PROFICUT H 8607 Typ A / PMYE pre Horľavý plyn Acetylen alebo Propan, Methan, Mapp, Ethylen

Ručný rezací horák **PROFICUT H 8607** má osvedčený dizajn zahŕňajúci najnovšie technické prvky potrebné pre plnenie nárokov neustále sa meniacich požiadaviek trhu.

Jeho **ergonomický a moderný funkčný dizajn** umožňuje stabilné, jednoduché ovládanie a vyvážená hmotnosť poskytuje pohodlné pracovné podmienky pri nepretržitej prevádzke.

Rezací a drážkovací horák **PROFICUT H 8607** je cenovo prijateľnou alternatívou vysokej kvality.

Prítlačná matica na pripevnenie dýzy k hlave horáka PROFICUT

**PRÍTLAČNÁ MATICA  
 PROFICUT**

Pre typ dýz	Popis	Vnútorňý priemer	Objed. číslo	Nr.7
Zmiešavacie dýzy, Zmiešavacie drážkovacie dýzy Zakrivená dýza typ NK-8310 - A	DRUCKSCHRAUBE STARLIGHT/Proficu	16,3 mm	716.06963	



**Ručný rezací a drážkovací horák**  
 Rezací rozsah do 300 mm

**MESSER AUTOGENTECHNIK**  
 Schválené pre nasadenie v Jadrovej Energetike.

Všetky produkty autogénnej techniky MESSER vlastní bezpečnostný certifikát v súlade s KTA 1401.

To znamená že produkty autogénnej techniky MESSER sú schválené pre použitie a nasadenie v Jadrových Elektrárnach a im príbuzných zariadeniach.

**Eignungsbestätigung zur Qualitätssicherung  
 gemäß Regel KTA 1401**

E.ON Kernkraft GmbH bestätigt für die in der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" zusammengeschlossenen deutschen Kernkraftwerksbetreiber dem Unternehmen



**Messer Cutting Systems GmbH**

Otto-Hahn-Straße 2-4, D - 64823 Groß-Umstadt

für den Standort

**Otto-Hahn-Straße 2-4, D - 64823 Groß-Umstadt**

und den Liefer- und Leistungsumfang

**Entwicklung, Herstellung und Service von  
 autogentechnischen Geräten und  
 Gasversorgungsanlagen**

EnBW



die Eignung zur system- und produktbezogenen Qualitätssicherung.

Die Beurteilung am 15.02.2011 erfolgte im Auftrag durch die

**Associated Partners Zertifizierungsgesellschaft mbH**



auf der Grundlage der Regel KTA 1401 sowie der Beurteilungsunterlagen der VGB-Arbeitsgemeinschaft "Auftragnehmerbeurteilung" unter Berücksichtigung der produktbezogenen Erfordernisse.

Einzelheiten der Beurteilung sind im Bericht AssZert 2011/02 enthalten.

Die Bestätigung gilt bis **09.10.2015** - einschließlich der Verlängerung um zwei Jahre - unter der Bedingung, dass sich die zugrunde liegenden Voraussetzungen der Beurteilung nicht ändern.



Hannover, den 30.09.2013

*V. Schmidt*

*i.V. Blitruschell*

E.ON Kernkraft GmbH

Stand: 04/2016

**Ručný rezací a drážkovací horák**  
Rezací rozsah do 300 mm