



HANDSCHNEIDBRENNER

Schneidbrenner für hohe Beanspruchung

Leistungseigenschaften und Vorteile

- Gasemischendes Düsensystem
- Präzise ausbalanciert
- Stark gerippter runder Handgriff
- Innenliegende Düsenverschraubung
- Leicht erreichbare Einstellventile

Jeder Schneidbrenner wird nach höchsten Standards gebaut und danach ausgiebig getestet, um einen sicheren Betrieb über eine lange Zeit zu gewährleisten. Ausgelegt für den Fachmann in Industriebereichen wie Stahlbau, Werften, Schrottplätzen und vielen anderen Einsatzorten.





Ergonomie

Präzise ausbalancierte Handbrenner mit langer Lebensdauer

■ Gasemischendes Düsenystem

Durch das integrierte Düsenmischsystem garantieren gasemischende Düsen ein Höchstmaß an Sicherheit und Standzeit.

■ Präzise ausbalanciert

Jeder Brenner ist ausgelegt für die leichte Handhabung bei jeder Anwendung.

■ Stark gerippter runder Handgriff

Bietet einen festen Griff und Führung des Brenners, so wie eine Reduzierung der Wärmeübertragung auf die Handfläche.

■ Innenliegende Düsenverschraubung

Schützt das Gewinde im Brennerkopf.

■ Leicht erreichbare Einstellventile

Ermöglichen schnelle und akkurate Einstellung der Brennerflamme, auch wenn Handschuhe getragen werden.

SILVER-CUT Serie

■ **Kompakt und leicht**, gut ausbalancierte Handbrenner für hohe Beanspruchung

■ **Verchromt**

■ **Dreieckige Rohranordnung** für höhere Belastungen



SILVER-CUT K250

Brennerlänge	495 mm
Gewicht	1.0 kg
Schneidkapazität	Max. 250 mm
Brennerkopfwinkel	90°
Brenngastyp	O2/APMY

Typen	Anschluss	Artikelnr.
SILVER-CUT K250	G3/8 RH-LH	80496
SILVER-CUT K250 9/16	9/16" RH-LH	80495

MK Serie

- **Fachmännische Herstellung in Japan.**
- **Robuster Handbrenner** für starke Beanspruchung.
- **Drei Edelstahlrohre**, bieten Stabilität und Langlebigkeit bei getrennter Gasführung zur sicheren Mischung in der Schneiddüse.
- Schneidsauerstoff **Hebel mit Sperrfunktion.** (ausschl. MK-36)
- **Gesenkt geschmiedeter Kopf**, für höhere Festigkeit und Standzeit.

MK-150



MK-150

Brennerlänge	466 mm
Gewicht	0.9 kg
Schneidkapazität	Max. 150 mm
Brennerkopfwinkel	90°
Brenneranschluss	G3/8 RH-LH
Brenngastyp	O2/APMY

Typen	Artikelnr.
MK-150	80497

MK-250



MK-250

Brennerlänge	525 mm (Standard, 90° Kopf)
Gewicht	1.5 kg
Schneidkapazität	Max. 250 mm
Brenngastyp	O2/APMY

Typen	Winkel	Anschluss (RH, LH)	Artikelnr.
MK-250-75D	75°	G1/4, G3/8	80503
MK-250-90D	90°	G3/8, G3/8	80504
MK-250-180D	180°	G3/8, G3/8	DA222815

MK-300



MK-300

Brennerlänge	661 mm (Standard, 90° Kopf)
Gewicht	1.55 kg
Schneidkapazität	Max. 300 mm
Brennerkopfwinkel	75° und 90°
Brenneranschluss	G1/4RH, G3/8LH
Brenngastyp	O2/APMY

Typen	Winkel	Artikelnr.
MK-300-75D	75°	80507
MK-300-90D	90°	80508

MK-36



MK-36

Brennerlänge	915mm
Gewicht	1.5 kg
Schneidkapazität	Max. 200 mm
Brennerkopfwinkel	75° und 90°
Brenneranschluss	G3/8 RH-LH
Brenngastyp	O2/APMY

Typen	Brennerwinkel	Artikelnr.
MK-36 75D	75°	DA212825
MK-36 90D	90°	-

Handbrennerzubehör

■ Doppelführungsrolle

Ermöglicht stabile Schnitte. Ausgestattet mit zwei glatten Führungsrollen und einem Düsenhalter.

	Artikelnr.
Doppelführungsrolle	80515



■ Kreisschnittstange mit Zentrierstift

Aufsatz für Doppelrollenführung, zum Schneiden von Kreisen mit dem Handbrenner. Durchmesser einstellbar bis Ø 550 mm.

	Artikelnr.
Kreisschnittstange mit Zentrierstift	80516



CNC Schneidmaschinen



KOIKE ist der Weltmarktführer der weitreichendsten Schneid-Produktlinie für Sauerstoff-, Plasma- und Laserschneidmaschinen.

Kataloge können Sie unter info.germany@koike-europe.com anfordern.



Verkauf und Service

NIEDERLANDE

KOIKE EUROPE B.V.
Grote Tocht 19
1507 CG Zaandam
T: +31 (0)75 612 72 27

FRANKREICH

KOIKE France S.A.R.L.
ZAC de la Vallée de L'aunelle
RN Cellules C1 à C4
59144 Wargnies-Le-Grand
T: +33 327304343

ITALIEN

KOIKE ITALIA Srl
Via Papa Giovanni XXIII, n 45
20053 - Rodano (Milano)
T: +39 0295328717

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE

KOIKE MIDDLE EAST FZE
SAIF Zone Sharjah - UAE
P.O. Box 122978
T: +971 561177615

DEUTSCHLAND

KOIKE EUROPE B.V. Germany Branch Office
Im Löchel 2
35423 Lich-Eberstadt
T: +49 6004916930
info@koike-europe.com
www.koike-europe.com