

# MIG/MAG hořáky s odsáváním „RAB GRIP“

## Vzduchem i kapalinou chlazené

Při všech svařovacích pracích vznikají škodlivé látky, které mají vliv na lidské zdraví. Hořáky RAB GRIP s odsáváním, založené na osvědčené „MB“ sérii, umožňují efektivní odsávání škodlivých zplodin přímo tělesem hořáku. Speciální konstrukční řešení zaručují vysokou účinnost odsávání zplodin přímo na místě jejich vzniku, aniž by přitom bylo narušeno krytí svaru ochranným plynovým zvonem.

- Odsávání přímo na oblouku – záruka trvalé ochrany dýchacích orgánů svářeče
- Bezproblémová instalace na všechna již existující MIG/MAG pracoviště
- Malý průměr odsávacího oblouku – lepší přístupnost



- Rukojeť s regulací cizího vzduchu (přisávání) a otočný kloub – optimální manipulovatelnost
- Zapouzdřené mechanické tlačítko – ochrana proti vniknutí částic ze svařovacího kouře
- Malopřůměrové odsávací hadice pro všechny typy – lehké hadicové svazky, optimální pohyblivost
- Výrazné snížení váhy u vzduchem chlazených hořáků v důsledku použití inovativního ABICOR BINZEL Low-Weight Bikox® systému

### Odsávací hubice s pružnou sponou, regulace přisávání dole\*

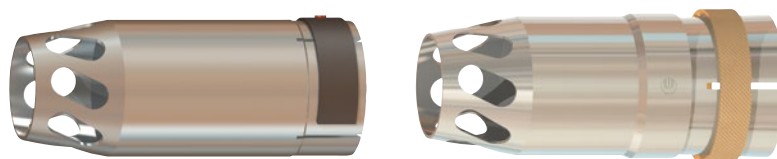
Hořák kompletní Typ	Připojení	Obj. číslo		
		3 m	4 m	5 m
RAB GRIP 15 AK	Centrální přípojka KZ-2	602.3001.1	602.3002.1	602.3003.1
RAB GRIP 24 KD	Centrální přípojka KZ-2	612.3001.1	612.3002.1	612.3003.1
RAB GRIP 25 AK	Centrální přípojka KZ-2	604.3001.1	604.3002.1	604.3003.1
RAB GRIP 36 KD	Centrální přípojka KZ-2	614.3001.1	614.3002.1	614.3003.1
RAB GRIP 240 D	Centrální přípojka WZ-2	623.3003.1	623.3004.1	623.3005.1
RAB GRIP 501	Centrální přípojka WZ-2	632.3003.1	632.3004.1	632.3005.1
RAB GRIP 501 D	Centrální přípojka WZ-2	634.3003.1	634.3004.1	634.3005.1

\* Modulová řešení na dotaz.

### Odsávací hubice systému Quicklock, regulace přisávání nahoře

Hořák kompletní Typ	Připojení	Obj. číslo		
		3 m	4 m	5 m
RAB GRIP 15 AK	Centrální přípojka KZ-2	602.3008.1	602.3009.1	602.3010.1
RAB GRIP 24 KD	Centrální přípojka KZ-2	612.3007.1	612.3008.1	612.3009.1
RAB GRIP 25 AK	Centrální přípojka KZ-2	604.3007.1	604.3008.1	604.3009.1
RAB GRIP 36 KD	Centrální přípojka KZ-2	614.3007.1	614.3008.1	614.3009.1
RAB GRIP 240 D	Centrální přípojka WZ-2	623.3011.1	623.3012.1	623.3013.1
RAB GRIP 501	Centrální přípojka WZ-2	632.3015.1	632.3016.1	632.3017.1
RAB GRIP 501 D	Centrální přípojka WZ-2	634.3030.1	634.3031.1	634.3032.1

## RAB GRIP – specifické spotřební díly



Typ	Odsávací hubice s pružnou sponou	Odsávací hubice systému Quicklock
RAB GRIP 15 AK	600.2047.1	600.3017.1
RAB GRIP 24 KD	600.2045.1	600.3018.1
RAB GRIP 25 AK	600.2046.1	600.3019.1
RAB GRIP 36 KD	600.2044.1	600.3009.1
RAB GRIP 240 D	600.2045.1	600.3018.1
RAB GRIP 501	600.2044.1	600.3009.1
RAB GRIP 501 D	600.2044.1	600.3009.1

Náhradní pružné spony pro upevnění odsávací hubice na dotaz.

Odsávací trichýtýř (nahrazuje odsávací hubici) na dotaz.

Typ	Hrdlo hořáku	Oblouk	Držák hubice
RAB GRIP 15 AK	602.3004.1	600.3007.1	902.0007
RAB GRIP 24 KD	612.2001	600.2002	-
RAB GRIP 25 AK	604.2001	600.3007.1	-
RAB GRIP 36 KD	614.2001	600.2002	-
RAB GRIP 240 D	623.3001.1	600.2002	-
RAB GRIP 501	632.3001.1	632.2009	-
RAB GRIP 501 D	634.3001.1	600.2002	-

Spotřební díly – proudová špička, plynová hubice, rozptylovač plynu, držák špičky, vodící spirála nebo trubička – jsou shodné s díly ručních hořáků stejného typu.

## Technické údaje

Typ	Chlazení	Zatížení		Zatěžovatel (%)	Drát-Ø (mm)
		CO <sub>2</sub>	Směsný plyn M21		
RAB GRIP 15 AK	vzduch	180 A	150 A	60	0,6-1,0
RAB GRIP 24 KD	vzduch	250 A	220 A	60	0,8-1,2
RAB GRIP 25 AK	vzduch	230 A	200 A	60	0,8-1,2
RAB GRIP 36 KD	vzduch	300 A	270 A	60	0,8-1,2
RAB GRIP 240 D	kapalina	300 A	270 A	100	0,8-1,2
RAB GRIP 501	kapalina	550 A	500 A	100	1,0-1,6
RAB GRIP 501 D	kapalina	500 A	450 A	100	1,0-1,6

### Doporučení týkající se kapalínou chlazených hořáků:

Za účelem ochrany komponent hadicového svazku před přehřátím doporučujeme doběh chladicího systému po dobu minimálně čtyř minut.

## Odsávací hořáky MIG/MAG v akci ...



Hořák MIG/MAG **bez** odsávání kouře



Hořák RAB GRIP **s** odsáváním kouře