

LASERMIX® 林德专为百超定制的激光预混气

LASERMIX® 专为百超
Bystronic 激光定制

林德集团专为百超 Bystronic 二氧化碳 CO₂ 激光机设计研发的 LASERMIX® 系列预混激光气已全面上市。由林德出品的 LASERMIX® 将确保您的激光机产生最佳品质的激光光束从而达到最佳性能

应用	系列	应用	气体成分
	LASERMIX® 312	所有百超 Bystronic 直流电 预混气激光机型 (除了 6 kW 机型)	He, N ₂ , CO ₂
	LASERMIX® 362	百超 Bystronic 6 kW 机型 (04/2012开始生产) 新机型的标准混合气	He, N ₂ , CO ₂
	LASERMIX® 462	百超 Bystronic 6 kW 机型 (04/2012开始生产) 可适用于长时间多班次连续操作	He, N ₂ , CO ₂ , H ₂
	LASERMIX® 299	高纯二氧化碳的替代产品 可适用于长时间多班次连续操作 可用于旧款百超 Bystronic 6 kW 还未使用预混合气的老款机型	CO ₂ , H ₂

联系方式

您可以电子邮件联系 LASERMIX@linde.com 获得更多详情

百超 Bystronic
激光发生气选择列表

	ByLaser			ByLaser		
	3300	4400	6000	2200	4400	5200
ByAutonom		LASERMIX® 312	LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)			
BySpeed Pro 3015		LASERMIX® 312	LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)			
BySpeed 4020					单瓶纯气	单瓶纯气
BySprint 3015				单瓶纯气		
BySprint Pro 3015	LASERMIX® 312	LASERMIX® 312	LASERMIX® 312			
BySprint Pro 4020		LASERMIX® 312				
BySprint Fiber 3015						
Bystar 3015		LASERMIX® 312	LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)			
Bystar 4020		LASERMIX® 312	LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)			
Bystar 4025			LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)		单瓶纯气	单瓶纯气
Bystar L 4025			LASERMIX® 362 (标准) LASERMIX® 462 (多班次)		单瓶纯气	单瓶纯气
ByVention 3015		LASERMIX® 312		LASERMIX® 312		
Byjin 3015	LASERMIX® 312	LASERMIX® 312				
Byjin 4020		LASERMIX® 312				
BySun 3015	LASERMIX® 312					

激光发生气体和激光吹扫气体:

- LASERMIX® 为预混合激光发生气体, 请使用氮气进行吹扫
- LASERMIX® 为预混合激光发生气体也可用于吹扫气体
- 如使用单瓶的纯气作为激光发生气, 请使用氮气进行吹扫