

Laserrauch-Absauggerät AD 350, mit Nox Sensor



Rauchabsaugsystem für leichte Anwendungen der Laserbeschriftung, -codierung und -gravur. Das Absaug- und Filtersystem Advantage 350 von BOFA entfernt effektiv potenziell schädliche Dämpfe und Feinstaub, die während des Laserbeschriftungsprozesses entstehen. Durch die Aufrechterhaltung eines staubfreien Betriebsbereiches hilft das System, wertvolle Geräte zu schützen, eine Beschriftung von kontinuierlich höherer Qualität zu erreichen, die Ausschussraten zu verringern sowie Schadstoffe zu reduzieren. Das geräuscharme und kompakte Advantage 350-System ist ideal für bei den Einsatz leichten Laserbeschriftungsanwendungen unter anderem in Schulen, Schilderwerkstätten und der Kleinindustrie geeignet.

- Gebläse mit hohem luftstrom und druck
- Kostengünstige austauschfilter
- Filterzustandsanzeige
- Niedrige geräuschpege
- Digitales durchflussregelsystem

Artikel-Nr.	WL47988
Modell	AD 350 NOx-Sensor
Hersteller	BOFA
Hersteller-Artikel-Nr.	1U677682630761008-1238
GPSR Herstellerdaten	BOFA International Ltd Balena Close 21-22 GB-BH17 7DX Poole www.bofa.co.uk
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Absaugbereich	Laserrauch
Geräteserie	AD 350
ESD gerecht	nein