

Technische Daten

Artikelnummer 4900.020



Produktbeschreibung

Clearmaxx PAPR Frischluftschleifhelm mit Klarsichtscheibe aus Polycarbonat. Mit einstellbarer Luftverteilung, Gesichtsabdichtung und Frischluftanschluss für das e3000/X Atemschutzgebläse

Klassifizierung

EN166	Optische Klasse	=	1
EN166	Vorsatzscheibe klar	=	B
EN175	Schleifschutzmaske	=	B
EN12941	TH3 in Kombination mit e3000/X		
	TH1 in Kombination mit Industrieschutzhelm und e3000/X		
EN14594	2B in Kombination mit suppliedair		
	1B in Kombination mit Industrieschutzhelm und suppliedair		

Kennzeichnung

Helmschale:	OS 175 B CE
Vorsatzscheibe klar:	OS 166 B CE
Vorsatzscheibe SN3/SN5:	OS 166 F T CE

Standards

CE1024, EAC, EN175:1997, EN166:2001, EN169:2002, EN170:2002, ANSI OS Z87+, complies with CSA Z94.3, AS/NZS1337.1, AS/NZS1338.1, AS/NZS1716

Formbeständigkeit

Schleifschutzmaske bis 220°C / 428°F
Klarsichtscheibe bis 137°C / 279°F

Farbe

schwarz, unlackiert

Material Maske

PA6.6

Material Klarsichtscheibe

PC

Betriebstemperatur

-10°C bis + 70°C / 14°F bis 158°F

Lagertemperatur

-20°C bis + 80°C / -4°F bis 176°F

Gewicht

500g / 17.637 oz

Anwendungsbereiche

Schleifanwendungen, Lackieranwendungen, Automobilindustrie, Bauindustrie, Chemieindustrie, Deponien, Lebensmittelindustrie, Metallindustrie, Landwirtschaft, Holzbearbeitung

Lieferumfang

Clearmaxx PAPR mit Klarsichtscheibe aus Polycarbonat, Gesichtsabdichtung, Frischluftanschluss für das e3000/X Atemschutzgebläse, Luftschlauchhalter und Bedienungsanleitung

Garantie

ab Kaufdatum: 2 Jahre auf Fabrikations- und Materialfehler

