

Technische Daten

Artikelnummer 1100.000



Produktbeschreibung Clearmaxx Schleifhelm mit Klarsichtscheibe aus Polycarbonat

Klassifizierung

EN166	Optische Klasse	=	1
EN166	Vorsatzscheibe klar	=	B
EN175	Schleifschutzmaske	=	B

Kennzeichnung

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

Standards

CE (EN 175 : 1997, EN 166 : 2001, EN 169 : 2002, EN 170 : 2002), EAC
complies with CSA Z94.3 : 2020, ANSI / ISEA Z87.1 – 2020, AS/NZS 1337.1 : 2010

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

334g / 11,782 oz

Anwendungsbereiche

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

Lieferumfang

Clearmaxx mit Klarsichtscheibe aus Polycarbonat und Bedienungsanleitung

Garantie

ab Kaufdatum: 2 Jahre auf Fabrikations- und Materialfehler