

Speedglas™**Automatska maska za varenje i sustav za zaštitu dišnih putova s ventilatorom 3M™ Speedglas™ 9100 G5-01-VC s Adflo™, Tip:****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	097917
GTIN	4046719800698
Razred artikla	040

Opis**Izvedba:**

Praktično zavarivanje s kontinuiranom zaštitom za dišni sustav i fleksibilnom zaštitom za vid uz kombiniranu 3M™ Speedglas™ **masku za zavarivanje visokih performansi G5-01 i Adflo™ ventilacijski sustav za zaštitu dišnih organa**. Automatska maska za zavarivanje raspolaže **Flip-Up mehanizmom**, koji omogućuje da se praktično mijenja između prozirnog zaštitnog stakla i filtra za zavarivanje, bez potrebe za skidanjem maske. Time se zaštita za dišni sustav ostaje koristiti tijekom pripremnih radova i naknadnih radova uz otklopljen filter, a istovremeno se nudi dobar i siguran pregled na izradak, npr. prilikom brušenja. Nova varijabilna tehnologija boja 3M™ Speedglas™ **Variable Color Technology** omogućuje još bolji pregled i kontrolu zone taljenja. U tamnom stupnju može se birati između prirodnog tona, hladnog tona i toplog tona. Novi sustav ventilacijskih kanala nudi vam tri opcije za individualno namještanje strujanja zraka, čak i tijekom zavarivanja.

Tamni stupnjevi zaštite: 5, 8 – 14.

Svijetli stupanj: 3. S litij-ionskom baterijom (vijek trajanja 1.500 sati).

Zamjenska baterija: br. 081560 CR2032.

Vidno polje filtra za varenje: 73 × 109 mm.

Standard:

EN 175:B; EN 379; EN 166:BT; EN 12941

Dio isporuke:

3M™ Speedglas™ visokoučinkovita maska za zavarivanje G5-01 s automatskim filtrom za zavarivanje G5-01VC, 3M™ Adflo™ High Altitude jedinicom za zaštitu dišnih putova br. 097900, visokoučinkovitom baterijom, 3 znojnika br. 098004: meki pamuk, frotir i koža, 2 unutarnje prednje leće br. 098002, 4 vanjske standardne prednje leće br. 097930, staklo vizira, presvlaka za crijevo za dovod zraka, brtva za lice i torba za pohranu.

Vrijeme prebacivanja sa svjetlo na tamno: 0,1 ms

Vrijeme prebacivanja s tamnog na svjetlo: 40 - 1300 ms

Klasifikacija prema EN 379: 1 / 1 / 1 / 2

Tehnički opis

Klasifikacija prema EN 379	1 / 1 / 1 / 2
Vrijeme prebacivanja s tamnog na svjetlo	40 - 1300 ms
Vrijeme prebacivanja sa svjetlo na tamno	0,1 ms
Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	081560 CR2032
Broj sadržanih baterija	1
Opskrba strujom	na bateriju
Vrsta proizvoda	Maska za zavarivanje