

Datum: 10.04.2026



Nauljivač CLG 30

(slika je simbolična)

Kategorija: [Dodatna oprema](#)
Šifra:Redovna cijena s PDV-om: 293,75 €
Cijena bez PDV-a: **235,00 €****Na zalihi**

CLG 30 nauljivač za zračni alat - namijenjen za alate s većim protokom zraka (**25-130 l/s**), uz priključak crijeva **Ø 25 mm** i spremnik kapaciteta **1,3 l**. Kompatibilan s **mineralnim i sintetičkim uljima**, osigurava precizno podmazivanje za zahtjevne pneumatske sustave.

Atlas Copco CLG 30 - profesionalni nauljivač za zračne alate velikog protoka

CLG 30 je robusni **automatski nauljivač** dizajniran za **pneumatske alate i sustave s većim protokom zraka**, do čak **140 litara u sekundi**. Idealan je za rad u zahtjevnim uvjetima - poput rudarskih i građevinskih lokacija - gdje je ključno osigurati **stalno i precizno podmazivanje** kako bi se produžio vijek trajanja alata i povećala učinkovitost.

Iako ima **isti kapacitet spremnika kao i CLG 10 (1,3 l)**, CLG 30 je posebno konstruiran za rad s višim količinama zraka, što ga čini idealnim za **jače zračne čekiće, bušilice i više paralelnih priključaka**.

Tehničke specifikacije - CLG 30:

- **Priključak crijeva:** 25 mm

- **Protok zraka:** 25-130 l/s

- **Kapacitet spremnika:** 1,3 l

- **Vrsta ulja:** mineralno ili sintetičko

- **Montaža:** u zračni vod između kompresora i alata

- **Primjena:** za alate koji rade pod velikim opterećenjem i većim pritiskom zraka

Prednosti:

- Prikladan za alate s visokim protokom zraka

- Konstantno i precizno doziranje ulja

- Smanjuje trošenje i produžuje vijek trajanja alata

- Jednostavno održavanje i punjenje

- Radi s mineralnim i sintetičkim uljima - ovisno o alatu

Idealna primjena:

- Pneumatski alati velikog kapaciteta (DTH čekići, bušilice)

- Paralelni rad više alata na jednom dovodu

- Teški uvjeti u rudnicima, kamenolomima i građevini

- Rad s velikim kompresorima i visokom potrošnjom zraka

CLG 30 je idealna nado

Specifikacije

Priključak crijeva	25 mm
Protok zraka	15-140 l/s
Kapacitet spremnika	1,3 l

gradnja CLG 10 modela kad se prelazi na jače alate ili instalacije s više priključaka – pruža pouzdano podmazivanje bez kompromisa, čak i pod maksimalnim opterećenjem.
