

 Atlas Copco

## Szlifierki kątowe pneumatyczne, typ: G2511-125



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	079312 G2511-125
GTIN	7322590042868
Klasa artykułu	03R

### Opis

#### Wykonanie:

**szlifierka kąтова o dużej mocy**, której prędkość obrotowa prawie nie obniża się pod obciążeniem. Wyłącznik bezpieczeństwa zapobiega niezamierzonemu włączeniu. Jednoręczne szlifierki kątowe, o lekkiej, ergonomicznej konstrukcji, z obudową z tworzywa kompozytowego i elementem przyłączeniowym o regulowanej długości, ułatwiającym dostęp do ciasnych miejsc.

#### Uchwyt narzędziowy M14.

#### w dostawie::

Z koniecznymi złączkami

#### Część zamienna:

**Wybrane zestawy serwisowe:** zestawy części zamiennych do konserwacji i utrzymania dostępne są na zamówienie dla większości narzędzi pneumatycznych Atlas Copco.

moc przekazywana: 900 W

maksymalna prędkość obrotowa: 12000 min<sup>-1</sup>

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 1020 l/min

Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza: 3/8" BSP cal

zalecana średnica węża (Ø wewn.): 13 mm

maks. Ø tarczy: 125 mm

### Opis techniczny

masa	1,77 kg
oznaczenie producenta	G2511-125
maks. wibracje wg EN	6,5 m/s <sup>2</sup>
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	1020 l/min
zalecana średnica węża (Ø wewn.)	13 mm
maks. Ø tarczy	125 mm
moc przekazywana	900 W
poziom natężenia dźwięku przy pracy	84 dB(A)
maksymalna prędkość obrotowa	12000 min <sup>-1</sup>
minimalna Ø tarczy	115 mm
Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza	3/8" BSP cal