



Szlifierki kątowe pneumatyczne, typ: G2588-230



Dane zamówienia

| | |
|------------------|------------------|
| Numer katalogowy | 079312 G2588-230 |
| GTIN | 7322590043933 |
| Klasa artykułu | 03R |

Opis

Wykonanie:

szlifierka kąтова o dużej mocy, której prędkość obrotowa prawie nie obniża się pod obciążeniem. Wyłącznik bezpieczeństwa zapobiega niezamierzonemu włączeniu. szlifierka kąтова o mocy przekazywanej 1700 W, przewidziana do trudnych warunków pracy i dużej wydajności. Ergonomiczna obsługa. **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: 1700 W

maksymalna prędkość obrotowa: 6600 min⁻¹

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 2160 l/min

Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza: 1/2" BSP cal

zalecana średnica węża (Ø wewn.): 16 mm

minimalna Ø tarczy: 230 mm

Opis techniczny

| | |
|------|--------|
| masa | 2,4 kg |
|------|--------|

| | |
|---|------------------------|
| maks. wibracje wg EN | 7,8 m/s ² |
| poziom natężenia dźwięku przy pracy | 90 dB(A) |
| zalecana średnica węża (Ø wewn.) | 16 mm |
| maksymalne zapotrzebowanie powietrza | 2160 l/min |
| maksymalna prędkość obrotowa | 6600 min ⁻¹ |
| moc przekazywana | 1700 W |
| oznaczenie producenta | G2588-230 |
| minimalna Ø tarczy | 230 mm |
| Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza | 1/2" BSP cal |