

**Przecinaki pneumatyczne, oznaczenie producenta: P2531-H****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	079730 P2531-H
GTIN	7322590020132
Klasa artykułu	03R

Opis**Wykonanie:**

Poręczny **przecinak** do wykuwania rowków i przecinania.

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.

wymiary uchwytu narzędziowego: 10,2 mm

kształt uchwytu narzędziowego: 6 - kątne

maksymalne zapotrzebowanie powietrza: 402 l/min

częstotliwość uderzeń: 50 Hz

Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza: 1/4" BSP cal

zalecana średnica węża (Ø wewn.): 10 mm

Opis techniczny

zalecana średnica węża (Ø wewn.)	10 mm
wymiary uchwytu narzędziowego	10,2 mm

długość	193 mm
masa	1,5 kg
maks. wibracje wg EN	11,5 m/s ²
maksymalne zapotrzebowanie powietrza	402 l/min
oznaczenie producenta	P2531-H
kształt uchwytu narzędziowego	6 - kątne
częstotliwość uderzeń	50 Hz
poziom natężenia dźwięku przy pracy	100 dB(A)
Gwint przyłączeniowy sprężonego powietrza	1/4" BSP cal

Akcesoria

Przecinaki wymiary 20X178 mm	079739 20X178
Przecinaki wymiary 3,2X178 mm	079739 3,2X178