



Pistolet do przedmuchu AirBoy®Turbo dysza zagięta 110mm



Numer artykułu SKU:
140111-000

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO są specjalnie zaprojektowane dla maksymalnego zwiększenia przepływu sprężonego powietrza i przeznaczone są do stosowania we wszystkich branżach przemysłu i warsztatach. Pistolet pneumatyczny Air Boy® TURBO posiada dyszę ByPass Venture, dzięki której przepływ powietrza wzrasta o 100%. Dysza ByPass umożliwia zasysanie powietrza przez boki pistoletu, co zapewnia bardzo wysoki przepływ powietrza.

Pistolety przedmuchowe Air Boy® TURBO posiadają obniżony poziom hałasu (zgodnie z przepisami 2003/10/CE (85 dB) i OSHA 1910.95 (b), max. 90 dB 8 h). Posiadają zabezpieczenie przed zablokowaniem wypływu powietrza z dyszy i spełniają wymagania normy OSHA STD 1-13.1. Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO oferowane są z dyszą zagiętą.

Poziom hałasu: 83,7 dB (6 bar), 85,4 dB (8 bar).

Długości dyszy: 110 mm.

Średnica dyszy: 8 mm.

Gwint przyłącza: G1/4.

Zgodność z dyrektywami:

- 2003/10/CE (85 dB),
- OSHA 1910.95 (b) (max. 90 dB 8 h),
- OSHA STD 1-13.1 (Max 30 psi w pozycji zablokowanej).

Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO - co warto wiedzieć?

Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO o bardzo wysokim przepływie to specjalne i odporne na uderzenia i uszkodzenia mechaniczne narzędzia o wysokiej żywotności i niezawodności (do 28 mln cykli) do usuwania pozostałości po obróbce w przemyśle oraz w zastosowaniach warsztatowych. Są stosowane we wszystkich branżach przemysłu. Zapewniają 100% szczelność, co nie powoduje strat ciśnienia. Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO wykorzystuje się do oczyszczania powierzchni przed malowaniem lub lakierowaniem. W zastosowaniach przemysłowych pistolety Air Boy® TURBO służą do:

- usuwania pozostałości chłodziwa i wiórów,
- oczyszczania uchwytów narzędziowych podczas obróbki mechanicznej na obrabiarkach,
- czyszczenia obrabiarek, narzędzi i miejsca pracy,
- usuwania wiórów i pyłu drzewnego,
- osuszania przedmiotów i detali z resztek wody i innych cieczy.

Przy posługiwaniu się narzędziami pneumatycznymi (szlifierki, wiertarki, polerki, gwinciarki itp.) pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO usuwają pozostałości zeszlifowanego materiału. W warsztatach samochodowych pistolety Air Boy® TURBO stosuje się do usuwania trudnych i przylegających zanieczyszczeń stałych, pyłu, wody, smarów i oleju podczas czynności serwisowych.

Pistolety do przedmuchu Air Boy® TURBO podłącza się do zasilania najczęściej [spiralnymi przewodami pneumatycznymi](#). W naszej ofercie znajduje się szeroki asortyment elementów łącznych, [szybkozłączek](#) oraz króćców stosowanych do podłączania pistoletów przedmuchowych.

DANE TECHNICZNE

Średnica dyszy	8 mm	Nr kat.	140111-000
Rodzaj dyszy	zagięta		
Długość dyszy	110 mm		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:54