

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

PISTOLET DO PIANY BT-13

Model:

PRO-BT013

EAN:

5901571528533

Producent:

PRO Sp. z o.o.
ul. Strażacka 76
43-382 Bielsko-Biała, Polska
e-mail: gpsr@firma-pro.pl
Tel. +48 33 818 39 09

1. Opis Produktu

Aluminiowy, pokryty teflonem adapter Igła pokryta teflonem Ergonomiczne, skokowe pokrętło regulacji natężenia strumienia Stalowy korpus Uchwyt wykonany z wytrzymałego tworzywa Do 20 dni brak konieczności czyszczenia pistoletu Umożliwia całkowite opróżnianie pojemnika z pianą Waga: 0,247 kg

2. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie:

Pistolet do piany to narzędzie przeznaczone do aplikacji piany montażowej, stosowanej w uszczelnianiu, izolacji oraz montażu elementów budowlanych. Umożliwia precyzyjne dozowanie piany, co zapewnia oszczędność materiału oraz dokładność wykonania.

Zidentyfikowane zagrożenia:

Obrażenia mechaniczne: Ryzyko skaleczeń przy obsłudze pistoletu, zwłaszcza podczas wymiany pojemnika z pianą.

Kontakt z substancjami chemicznymi: Piana montażowa może podrażniać skórę, oczy oraz drogi oddechowe w przypadku bezpośredniego kontaktu.

Zatykanie pistoletu: Niewłaściwe czyszczenie może prowadzić do zatykania się dyszy i zmniejszenia funkcjonalności narzędzia.

Nieprawidłowe przechowywanie: Pozostawienie pistoletu z niewłaściwie zabezpieczonym pojemnikiem może prowadzić do wycieku piany i zniszczenia powierzchni.

Środki zapobiegawcze:

Stosowanie środków ochrony osobistej: Noszenie rękawic ochronnych oraz okularów ochronnych zapobiega kontaktowi piany z dłońmi i oczami.

Wentylacja miejsca pracy: Pracuj w dobrze wentylowanych pomieszczeniach lub na otwartym powietrzu, aby uniknąć wdychania oparów piany.

Prawidłowy montaż: Upewnij się, że pojemnik z pianą jest poprawnie zamocowany na pistolecie, aby zapobiec wyciekom.

Regularne czyszczenie: Po zakończeniu pracy oczyść pistolet dedykowanym środkiem czyszczącym, aby zapobiec zasychaniu piany w dyszy.

3. Instrukcje Użytkowania

Przygotowanie do pracy:

Kontrola narzędzia: Sprawdź pistolet pod kątem uszkodzeń oraz drożności dyszy przed zamontowaniem pojemnika.

Montaż piany: Wstrząśnij pojemnikiem z pianą montażową i zamocuj go na pistolecie, upewniając się, że jest stabilnie osadzony.

Przygotowanie stanowiska: Usuń przeszkody i zabezpiecz powierzchnie, które mogą być narażone na kontakt z pianą.

Użytkowanie:

Regulacja dozowania: Dostosuj pokrętko regulacyjne, aby uzyskać odpowiednią ilość piany podczas aplikacji.

Aplikacja piany: Trzymaj pistolet w pozycji pionowej i równomiernie dozuj pianę w wyznaczonym miejscu, przesuując końcówkę pistoletu wzdłuż powierzchni.

Przerwy w pracy: Podczas krótkich przerw przechowuj pistolet z zamontowanym pojemnikiem w pozycji pionowej, aby zapobiec wyciekowi piany.

Czyszczenie i przechowywanie:

Czyszczenie: Po zakończeniu pracy użyj dedykowanego środka czyszczącego do piany, aby oczyścić dyszę i wewnętrzne elementy pistoletu.

Przechowywanie: Przechowuj pistolet w suchym miejscu, z odłączonym pojemnikiem z pianą, aby zapobiec uszkodzeniom narzędzia.

Oznakowanie i zalecenia:

Produkt nie dla dzieci: Przechowuj pistolet oraz pojemniki z pianą w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Zakaz używania uszkodzonego narzędzia: W przypadku uszkodzenia pistoletu należy go wymienić lub naprawić przed dalszym użytkowaniem.

Unikanie kontaktu z pianą: Unikaj bezpośredniego kontaktu piany ze skórą i oczami. W przypadku kontaktu natychmiast przemyj wodą i skonsultuj się z lekarzem, jeśli podrażnienie się utrzymuje.

Odpowiednie materiały: Upewnij się, że używasz piany kompatybilnej z pistoletem.

4. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji.

W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

5. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny być poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.
