



Skrobak do szyb 06820 VOREL

Cena brutto	1,43 zł
Cena netto	1,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06820
Kod producenta	06820
Kod EAN	5906083068201
Producent	Vorel
Materiał	tworzywo sztuczne
Wymiary [mm]	60
Jednostka	SZT
Długość [mm]	125
Przeznaczenie	czyszczenie szyb

Opis produktu

Skrobak do szyb VOREL 06820

Narzędzie ręczne przeznaczone do mechanicznego usuwania zanieczyszczeń z powierzchni szklanych i gładkich. Model 06820 wyposażony w wymienne ostrze trapezowe o szerokości 60 mm oraz osłonę zabezpieczającą krawędź tnącą.

Szerokość ostrza **60 mm**

Typ ostrza **Trapezowe, wymienne**

Materiał uchwytu **Tworzywo sztuczne**

Oslona ostrza **Tak**

Charakterystyka techniczna skrobaka VOREL

Wymienne ostrze trapezowe 60 mm

Standardowy rozmiar ostrza zapewnia szeroką powierzchnię roboczą przy jednoczesnym zachowaniu precyzji. Trapezowy kształt umożliwia skrobanie w trudno dostępnych miejscach. Wymiana ostrza trwa kilka sekund, co pozwala na kontynuację pracy bez przestojów.

Ośłona zabezpieczająca ostrze

Plastikowa osłona chroni krawędź tnącą przed stępieniem podczas przechowywania i transportu. Zabezpiecza użytkownika przed przypadkowym kontaktem z ostrzem po zakończeniu pracy. Osłona zakładana jest na całą szerokość ostrza.

Konstrukcja z tworzywa sztucznego i metalu

Uchwyt wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego odpornego na chemikalia czyszczące. Metalowe elementy mocujące ostrze zapewniają stabilność i trwałość mechanizmu wymiany. Całość waży niewiele, co zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałej pracy.

Ergonomiczny kształt uchwytu

Profil uchwytu dostosowany do anatomii dłoni zapewnia pewny chwyt przy różnych kątach pracy. Teksturowana powierzchnia zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia z ręki, również przy wilgotnych dłoniach. Rozkład nacisku zmniejsza obciążenie nadgarstka.

Specyfikacja techniczna

Model	06820
Marka	VOREL
Szerokość ostrza	60 mm
Typ ostrza	Trapezowe, wymienne
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Materiał elementów mocujących	Metal
Ośłona ostrza	Tak

Zastosowanie skrobaka do szyb

- Usuwanie naklejek cenowych, etykiet samoprzylepnych i folii ochronnych z szyb sklepowych
- Czyszczenie okien z zaschniętego brudu, pozostałości owadów i ptasich odchodów
- Skrobanie farby z szyb po pracach malarskich w pomieszczeniach
- Usuwanie resztek silikonu i uszczelki z kabin prysznicowych i luster
- Czyszczenie płytek ceramicznych z resztek kleju, fugi i zaprawy budowlanej

-
- Przygotowanie powierzchni szklanych do ponownego klejenia folii lub naklejek
 - Usuwanie zaschniętych plam z glazury i ceramiki sanitarnej
 - Skrobanie powierzchni indukcyjnych i ceramicznych płyt grzejnych

Użytkowanie i konserwacja skrobaka

Wymiana ostrza

Ostrze trapezowe wymienia się po zauważalnym spadku efektywności skrobania. Standardowe ostrza trapezowe 60 mm dostępne są w sklepach z narzędziami i artykułami budowlanymi. Przed wymianą należy założyć osłonę na zużyte ostrze w celu bezpiecznej utylizacji.

Technika pracy

Skrobak prowadzi się pod kątem 30-45 stopni względem czyszczonej powierzchni. Zbyt płaski kąt zmniejsza skuteczność, zbyt stromy może zarysować delikatne powierzchnie. Przy usuwaniu twardych zanieczyszczeń zaleca się zwilżenie powierzchni wodą lub detergentem. Nie należy wywierać nadmiernego nacisku - skuteczność zależy od ostrości ostrza, nie siły docisku.

Przechowywanie

Po zakończeniu pracy należy zawsze zakładać osłonę na ostrze. Skrobak przechowuje się w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła. Nie należy pozostawiać narzędzia na bezpośrednim słońcu - może to osłabić właściwości tworzywa sztucznego. Regularne czyszczenie ostrza z pozostałości zabrudzeń wydłuża jego żywotność.

Produkty powiązane

Do kompleksowego czyszczenia szyb warto rozważyć dodatkowe akcesoria: ostrza wymienne trapezowe 60 mm (w opakowaniach po 10-100 sztuk), ściągaczki do wody z gumową listwą, mopy do okien z mikrofibrą, detergenty do szyb oraz rękawice ochronne przy pracy z chemią czyszczącą.