

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/olowek-stolarski-sos-01-schmith-p-32753.html>

Ołówek stolarski SOS-01 SCHMITH

Cena brutto	3,17 zł
Cena netto	2,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SOS-01
Kod producenta	SOS-01
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Ołówek stolarski SOS-01 SCHMITH

Ołówek stolarski przeznaczony do precyzyjnego nanoszenia oznaczeń na drewno, płyty meblowe i inne materiały stosowane w stolarstwie. Standardowa długość 251 mm zapewnia wygodny chwyt i długi czas użytkowania.

Długość 251 mm

Twardość grafitu HB

Pakowanie 50 szt.

Charakterystyka

Twardość HB

Oznaczenie HB (Hard Black) to średnia twardość grafitu, która zapewnia wyraźną linię przy jednoczesnej łatwości prowadzenia. Grafit nie kruszy się podczas pracy na chropowatych powierzchniach drewna i nie wymaga nadmiernego docisku.

Długość 251 mm

Wydłużona konstrukcja w stosunku do standardowych ołówek biurowych (175 mm) pozwala na dłuższą pracę bez konieczności temperowania. Ułatwia również sięganie do trudno dostępnych miejsc podczas oznaczania elementów.

Pakowanie zbiorcze

Opakowanie zawiera 50 sztuk, co stanowi praktyczne rozwiązanie dla warsztatów stolarskich, firm budowlanych i zakładów produkcyjnych. Eliminuje konieczność częstego zamawiania i zapewnia ciągłość pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SOS-01
Długość	251 mm
Twardość grafitu	HB
Ilość w opakowaniu	50 szt.
Jednostka sprzedaży	opakowanie (50 szt.)
Kod EAN	5902004708485

Zastosowanie

- Oznaczanie linii cięcia na drewnie i płytach wiórowych
- Nanoszenie wymiarów na elementy konstrukcyjne
- Szkicowanie rozmieszczenia otworów pod łączniki
- Znakowanie materiałów przed obróbką na maszynach
- Wykonywanie rysunków technicznych bezpośrednio na detalu
- Prace montażowe wymagające precyzyjnego dopasowania elementów
- Oznaczanie materiałów w magazynie i na placu budowy

Twardość grafitu — praktyczne znaczenie

Skala twardości ołówków obejmuje zakres od 9H (najtwardszy) przez HB (średni) do 9B (najmiększy). Twardość HB stosowana w ołówkach stolarskich stanowi kompromis między trwałością linii a łatwością nanoszenia:

Dlaczego HB w stolarstwie

Twardsze grafity (H, 2H) pozostawiają słabo widoczny ślad na surowym drewnie i wymagają mocnego docisku. Miększe (B, 2B) dają intensywną linię, ale szybko się zużywają i rozmażają podczas pracy. HB zapewnia optymalną widoczność oznaczenia przy zachowaniu wytrzymałości wkładu.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu stolarskiego: temperówki do ołówków stolarskich, taśmy miernicze, kątowniki stolarskie, cyrkle kreślarskie.

...