

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-ostrzy-zapasowych-do-nozyc-matrycowych-3czesci-yt-19261-yato-p-7748.html>

## ZESTAW OSTRZY ZAPASOWYCH DO NOŻYC MATRYCOWYCH, 3CZĘŚCI YT-19261 YATO

Cena brutto	<b>10,54 zł</b>
Cena netto	<b>8,57 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-19261</b>
Kod producenta	<b>YT-19261</b>
Kod EAN	<b>5906083024399</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Zestaw Ostrzy Zapasowych do Nożyc Matrycowych YATO YT-19261

Komplet trzech wymiennych ostrzy do nożyc matrycowych YATO YT-19260, wykonanych z hartowanej stali Mn65. Zestaw zawiera dwa ostrza boczne oraz nóż główny, zapewniając pełną regenerację możliwości tnących obcinaka do blachy.

Zawartość zestawu 3 części

Materiał Stal Mn65 hartowana

Kompatybilność YATO YT-19260

Model YT-19261

### Charakterystyka ostrzy zapasowych do nożyc matrycowych

#### Kompletny zestaw wymiennych elementów

Zestaw zawiera wszystkie niezbędne elementy tnące: dwa ostrza boczne oraz nóż główny. Kompletna wymiana zapewnia przywrócenie pełnej wydajności cięcia bez konieczności zakupu całego narzędzia. Rozwiązanie obniża koszty eksploatacji nożyc matrycowych w warunkach intensywnego użytkowania.

### Stal Mn65 po obróbce cieplnej

Ostrza wykonano ze stali manganowej Mn65 poddanej hartowaniu. Proces obróbki cieplnej zwiększa twardość powierzchni roboczej, co przekłada się na odporność na ścieranie podczas cięcia blach stalowych. Materiał zachowuje właściwości tnące przez dłuższy okres eksploatacji w porównaniu do niehartowanych odpowiedników.

### Prosty proces wymiany

Montaż nowych ostrzy wymaga odkręcenia dwóch śrub mocujących w korpusie nożyc. Proces nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani umiejętności. Szybka wymiana minimalizuje przestoje w pracy, co ma znaczenie w warunkach warsztatowych i produkcyjnych.

### Dedykowana kompatybilność z YT-19260

Zestaw zaprojektowano specjalnie dla obcinaka do blachy YATO YT-19260. Wymiary i geometria ostrzy odpowiadają oryginalnym elementom, co zapewnia prawidłowe dopasowanie i zachowanie parametrów cięcia. Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanych nożyc matrycowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-19261
Marka	YATO
Liczba elementów w zestawie	3 szt. (2 ostrza boczne + 1 nóż główny)
Materiał ostrzy	Stal Mn65 hartowana
Kompatybilność	Obcinak do blachy YATO YT-19260
Sposób montażu	Wymiana poprzez odkręcenie 2 śrub

## Zastosowanie ostrzy zapasowych

- Regeneracja zużytych nożyc matrycowych YATO YT-19260
- Przywrócenie ostrości cięcia po intensywnej eksploatacji
- Cięcie blach stalowych w warunkach warsztatowych
- Prace blacharskie w przemyśle motoryzacyjnym
- Konserwacja narzędzi w zakładach produkcyjnych
- Utrzymanie parametrów cięcia w usługach blacharskich
- Zapewnienie ciągłości pracy w środowisku produkcyjnym

### Kiedy wymienić ostrza w nożycach matrycowych

---

Wymiana ostrzy jest konieczna, gdy cięcie wymaga zwiększonego nacisku, pozostawia nieczyste krawędzie lub powoduje deformację materiału. Widoczne wyszczerbienia, zaokrąglenie krawędzi tnących lub trudności w inicjowaniu cięcia to sygnały zużycia. Regularna wymiana zapobiega uszkodzeniu mechanizmu nożyc i zapewnia bezpieczeństwo pracy.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed wymianą ostrzy należy odłączyć nożyce od źródła zasilania (w przypadku modeli elektrycznych) lub upewnić się, że narzędzie jest w pozycji bezpiecznej. Odkręcenie dwóch śrub umożliwi dostęp do zużytych elementów. Nowe ostrza należy zamontować zgodnie z oznaczeniami, zachowując prawidłową orientację krawędzi tnących.

Po montażu należy sprawdzić luz między ostrzami poprzez próbne cięcie materiału testowego. Zbyt duży luz prowadzi do gniecenia blachy, zbyt mały zwiększa opór i przyspiesza zużycie. Regulacja odbywa się poprzez dokręcenie lub poluzowanie śrub mocujących zgodnie z instrukcją producenta nożyc.

Ostrza należy chronić przed korozją poprzez lekkie nasmarowanie olejem maszynowym po zakończeniu pracy. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów zapasowych. Należy unikać cięcia materiałów twardszych niż stal miękka, co może prowadzić do wyszczerbień i przedwczesnego zużycia krawędzi tnących.

### Produkt powiązany

Zestaw ostrzy YT-19261 jest częścią zapasową do obcinaka do blachy YATO YT-19260. W celu zapewnienia pełnej funkcjonalności systemu zaleca się stosowanie oryginalnych akcesoriów producenta YATO.