

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/punktak-automatyczny-do-metalu-regulowany-yt-47161-yato-p-7461.html>



PUNKTAK AUTOMATYCZNY DO METALU, REGULOWANY YT-47161 YATO

Cena brutto	13,53 zł
Cena netto	11,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	YT-47161
Kod producenta	YT-47161
Kod EAN	5906083007514
Producent	Yato
Jednostka	SZT
Wykończenie	korpus aluminiowy moletowany
Przeznaczenie	Do zaznaczania punktów przed rozpoczęciem wiercenia. Używanie pu
Długość [mm]	ok.140
Materiał	ABS, aluminium, stal hartowana

Opis produktu

Punktaki przeznaczone są do szybkiego, precyzyjnego zaznaczania punktów na powierzchni obrabianego materiału np. drewna, metalu lub tworzywa sztucznego. Najczęściej używane do oznaczenia punktu przed rozpoczęciem wiercenia. Tzw. punktowanie ułatwia rozpoczęcie wiercenia, ograniczając niekorzystny efekt przesuwania się wiertła po powierzchni materiału.

Zaznaczenie powstaje w wyniku uderzenia ostrego końca punktaka w materiał. Tradycyjna metoda punktowania wymaga użycia młotka. Prezentowane punktaki automatyczne, znakują materiał dzięki zastosowaniu silnej wewnętrznej sprężyny poruszającej stalową, hartowaną iglicę. Eliminują zatem, konieczność noszenia ciężkiego młotka.

Punktak nie wymaga naciągania sprężyny - odbywa się to w sposób automatyczny. Bezpośrednio po dociśnięciu iglicy do materiału i uderzeniu, możemy powtórzyć czynność, zaznaczając kolejny punkt.

Punktak posiada regulację siły uderzenia wykorzystywaną w celu optymalnego dopasowania do twardości znaczonego materiału.

Przeznaczenie / zastosowanie

Do zaznaczania punktów przed rozpoczęciem wiercenia. Używanie punktaka minimalizuje efekt tzw. pływania wiertła.

Sposób użycia

Przystawić punktak ostrym końcem do znaczonego materiału. Docisnąć silnie ręką, iglica uderzając zaznaczy trwale punkt na materiale. Punktak nie wymaga naciągania sprężyny - odbywa się to w sposób automatyczny. Bezpośrednio po dociśnięciu iglicy do materiału i uderzeniu, możemy powtórzyć czynność, zaznaczając kolejny punkt.