

Słownik Parametrów Obróbek

02/10/2025 01:27:56

[FAQ Article Print](#)

Category:	CUTTER	Votes:	0
State:	public (all)	Result:	0.00 %
Language:	pl	Last update:	11:29:36 - 09/26/2018

Keywords

Słownik Parametrów Obróbek

Symptom (public)

SŁOWNIK PARAMETRÓW OBRÓBEK

Kolumny - opis kolumn.

Numer - nr kolejny obróbki

Symbol - symbol obróbki

Cena - nieużywana

Marża - nieużywana

Nr kat obr - nr katalogowy czynności przypisanej do danej obróbki

Nr komp inst - nr komputerowy instalacji na której będzie wykonywana dana obróbka

Typ instal - typ instalacji,

Nr inst - Nr instalacji na której będzie wykonywana obróbka

Metoda oblicz - wybór jednostki obliczeniowej dla danej instalacji

Il param - ilość parametrów danej instalacji

Kolejn - kolejność instalacji w procesie produkcyjnym (ciąg technologiczny)

Tech - nieużywana

Rodzaj obr - uszczegółowienie rodzaju obróbki

Obróbka jednoczesna - nieużywana

Okno zawierające 0;1;2;3;4 - definicja rodzaju obróbki, która jest przypisana do czynności laminowania w kodzie struktury (wejścia laminowania) oraz obróbki zespalania. Obróbki powyżej numeru 90 nie są przewidziane do wprowadzenia ich na drzewo obróbek

Strona Domyślna - umiejscowienie domyślne na stronie szkła, parametr ważny dla obróbek planowanych na podsiewie kodu struktury

Nr poz w słowniku językowym - nr frazy w słowniku

Typ elementu - nieobsłużone w nowym planowaniu

Elementy Obróbki - nieobsłużone w nowym planowaniu

PARAMETRY OBRÓBK

Gr. - Jak działa? - słownik tłumaczeń podzielony na grupy; grup nie należy modyfikować

Tekst pełny - u góry nazwa pełna (większa ilość znaków), na dole nazwa skrócona, dla przykładu: na potw tech. górna fraza, na metce dolna fraza.

Problem (public)

Solution (public)