

Zestawienia / Technologiczne / Śledzenie detalu

Zestawienia, Technologiczne, śledzenie, detalu

To zestawienie pozwala na sprawdzenie stanu detalu dla danego wyrobu.

Można je uruchomić dla wskazanego wyrobu lub części. Zestawienie monitoruje te detale, których karty technologiczne są powiązane z dokumentem przyjęcia do „magazynu produkcyjnego”.

Uruchomienie zestawienia następuje po naciśnięciu klawisza F1.

Lp	Symbol	Nazwa części	Magazyn	Zlecenie	Wyrób z KT	Przebieg	Nr maszyny	Ilość dostępna	Ilość na wyrób	Karta technologiczna	Data KT
361	16207520	Pręt 20x25x35	OwT	2017168/1	WW160	O	24	2,000	2,000	KTO/029632/2017/1	27/03/2017
362	16207520	Pręt 20x25x35	OwT	2017170/1	WW160	O	26	2,000	2,000	KTO/02996/2017/1	27/03/2017
363	16207520	Pręt 20x25x35	OwT	2017171/1	WW160	O	27	2,000	2,000	KTO/03363/2017/1	27/03/2017
364	16207710	Błacha 12x90x90	OwT	2017171/1	WW160	L / O	27	1,000	1,000	KTO/03301/2017/1	27/03/2017
365	16207710	Błacha 12x90x90	OwT	2016214/1	WW160	L / O	20	1,000	1,000	KTO/06073/2017/1	24/05/2017
366	16207710	Błacha 12x90x90	OwT	2016242/1	WW160	L / O	21	1,000	1,000	KTO/06074/2017/1	24/05/2017
367	16207710	Błacha 12x90x90	OwT	2016243/1	WW160	L / O	22	1,000	1,000	KTO/06075/2017/1	24/05/2017
368	16207751	PTM8	OwT	2017096/1	WW160	O	23	5,000	5,000	KTO/02388/2017/1	27/03/2017
369	16207751	PTM8	OwT	2017168/1	WW160	O	24	5,000	5,000	KTO/02571/2017/1	27/03/2017
370	16207751	PTM8	OwT	2017169/1	WW160	O	25	5,000	5,000	KTO/02753/2017/1	27/03/2017
371	16207751	PTM8	OwT	2017170/1	WW160	O	26	5,000	5,000	KTO/02935/2017/1	27/03/2017
372	16207751	PTM8	OwT	2017171/1	WW160	O	27	5,000	5,000	KTO/03302/2017/1	27/03/2017
373	16207800	Wpust 8x7x28	OwT	2017096/1	WW160	O	23	1,000	1,000	KTO/02389/2017/1	27/03/2017
374	16207800	Wpust 8x7x28	OwT	2017168/1	WW160	O	24	1,000	1,000	KTO/02572/2017/1	27/03/2017
375	16207800	Wpust 8x7x28	OwT	2017169/1	WW160	O	25	1,000	1,000	KTO/02754/2017/1	27/03/2017
376	16207800	Wpust 8x7x28	OwT	2017170/1	WW160	O	26	1,000	1,000	KTO/02936/2017/1	27/03/2017
377	16207800	Wpust 8x7x28	OwT	2017171/1	WW160	O	27	1,000	1,000	KTO/03303/2017/1	27/03/2017
378	16207920	Tuleja osłony gardzeli 1 Pręt	OwT	2017096/1	WW160	T / O	23	1,000	1,000	KTO/02391/2017/1	27/03/2017
379	16207920	Tuleja osłony gardzeli 1 Pręt	OwT	2017168/1	WW160	T / O	24	1,000	1,000	KTO/02574/2017/1	27/03/2017
380	16207920	Tuleja osłony gardzeli 1 Pręt	OwT	2017169/1	WW160	T / O	25	1,000	1,000	KTO/02756/2017/1	27/03/2017

Na każdej linii odpowiadającej części można nacisnąć klawisze Ctrl F (DUŻA LUPA NA GÓRNEJ BELCE)co pokaże czynności związane z danym detalem i stan ich wykonania.

Last update: 2017/06/14 14:43 zestawienia_technologiczne sledzenie_detalu http://firmatic.pl/dokuwiki/doku.php?id=zestawienia_technologiczne sledzenie_detalu&rev=1497444186

From:
<http://firmatic.pl/dokuwiki/> - **Firmatic**

Permanent link:
http://firmatic.pl/dokuwiki/doku.php?id=zestawienia_technologiczne sledzenie_detalu&rev=1497444186

Last update: **2017/06/14 14:43**

