

Zestaw do połączeń DADO

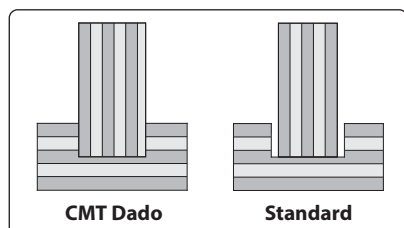
230.524.08M

Instrukcja użytkowania i konserwacji

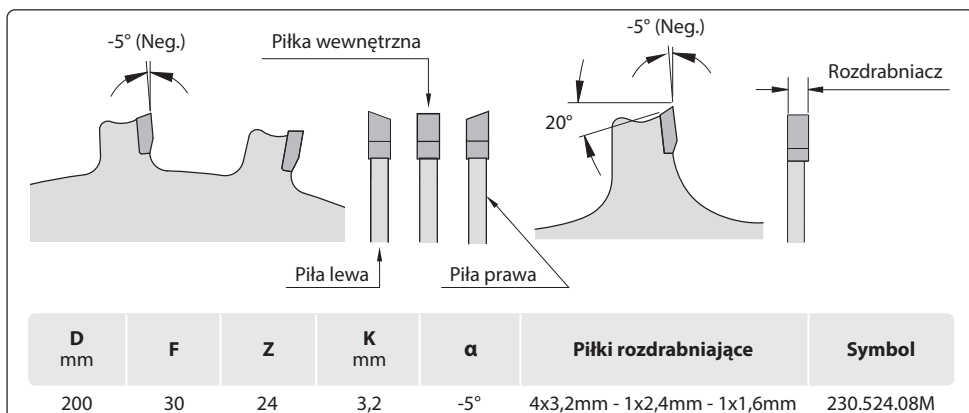
Długoletnie doświadczenie CMT pozwoliło na opracowanie narzędzia do wykonywania idealnego połączenia DADO.

Głównymi cechami zestawu do połączeń Dado są:

- odpowiednio zaprojektowany system „anti-kickback” czyli system zapobiegający szybkiemu cofnięciu materiału, spowodowanemu zastosowaniem zbyt szybkiego posuwu,
- bezodpryskowe rowkowanie materiałów fornirowanych, laminowanych oraz twardego i miękkiego drewna,
- 6 pił rozdrabniających wyposażonych w 4 zęby pozwala osiągnąć idealne efekty bez śladu wyrwań
- zestawy podkładek do cięcia od 6,35mm do 23mm.



- Węglik CMX-4
- Formuła lutowania „srebro-miedź-srebro”
- Laserowo wycinany korpus z wysokiej jakości niemieckiej stali
- Pierścień naprężający

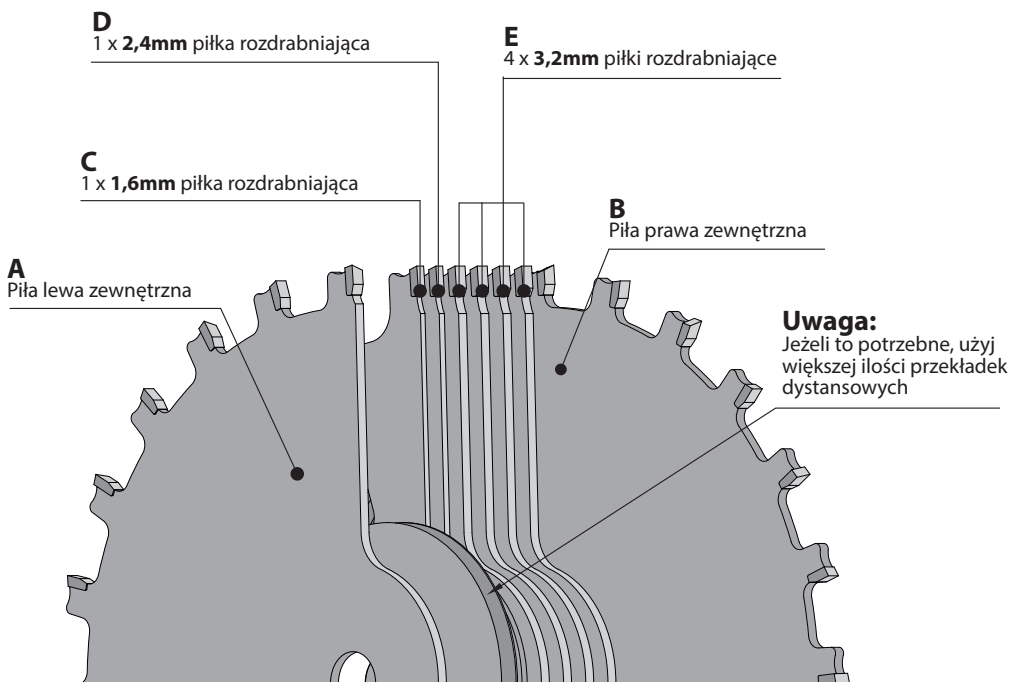


D mm	F	Z	K mm	α	Piłka rozdrabniająca	Symbol
200	30	24	3,2	-5°	4x3,2mm - 1x2,4mm - 1x1,6mm	230.524.08M

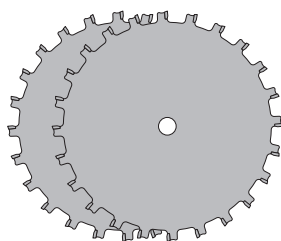
Części zamienne:

230.999.21M 200mm Piłka rozdrabniająca 3,2mm
 230.999.22M 200mm Piłka rozdrabniająca 2,4mm

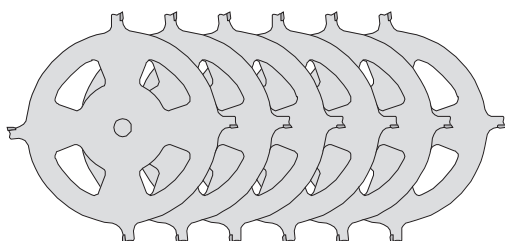
230.999.23M 200mm Piłka rozdrabniająca 1,6mm
 299.000.03M Zestaw stalowych podkładek dystansowych



Zestaw zawiera:



2 PIŁY ZEWNĘTRZNE

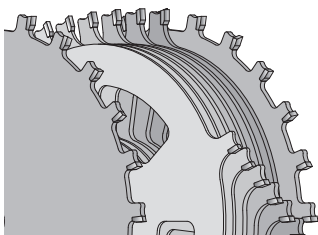
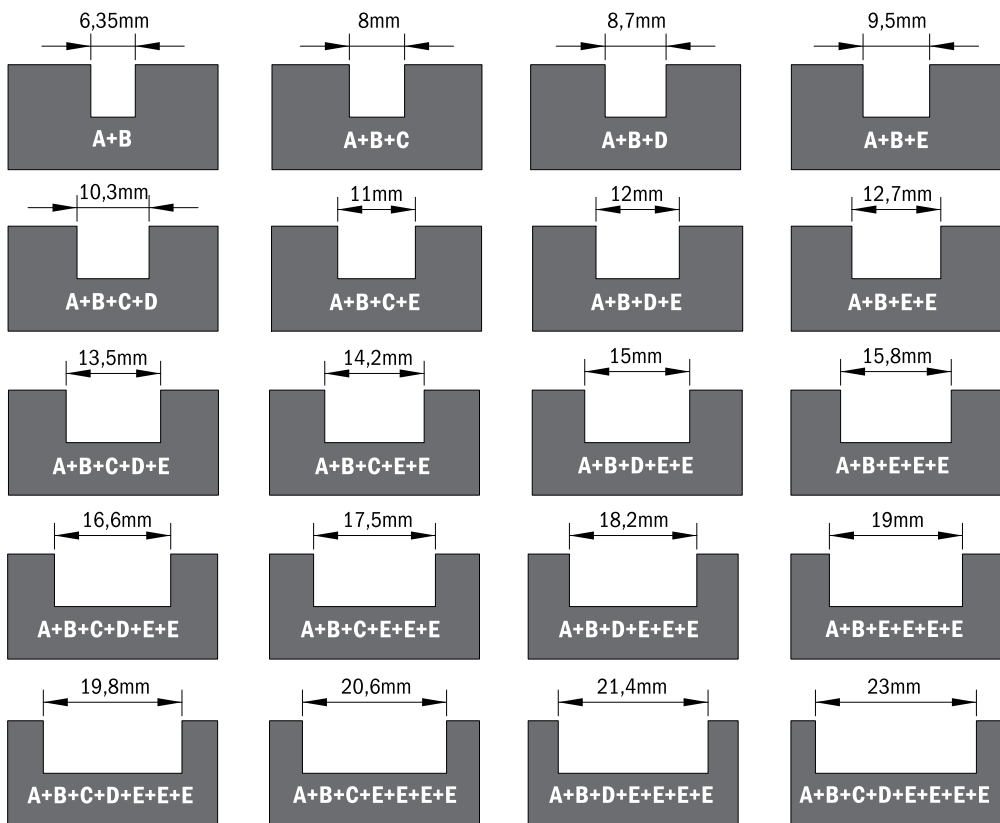


6 PIŁEK ROZDRABNIAJĄCYCH Z=4 HM



ZESTAW PRZEKŁADEK DYSTANSOWYCH

Przekładki	
Ilość	Szerokość
4	0,1 mm
2	0,2 mm
2	0,3 mm
2	0,5 mm



Szerokość rowka mm	Piłki wewnętrzne		
	1,6mm	2,4mm	3,2mm
6,35	0	0	0
8	1	0	0
8,7	0	1	0
9,5	0	0	1
10,3	1	1	0
11	1	0	1
12	0	1	1
12,7	0	0	2
13,5	1	1	1
14,2	1	0	2

Szerokość rowka mm	Piłki wewnętrzne		
	1,6mm	2,4mm	3,2mm
15	0	1	2
15,8	0	0	3
16,6	1	1	2
17,5	1	0	3
18,2	0	1	3
19	0	0	4
19,8	1	1	3
20,6	1	0	4
21,4	0	1	4
23	1	1	4

Właściwie użyty zestaw CMT dało stanie się nieodzownym narzędziem Twojego warsztatu. Należy zachować niniejszą instrukcję i zapoznać się z nią przed rozpoczęciem pracy.

1) Montaż - Twój zestaw jest gotowy do użycia! Należy zachować ostrożność- ryzyko skaleczenia! Zapoznaj się z informacjami na następnej stronie aby wybrać komponenty potrzebne do wykonania odpowiedniej szerokości rowka. Następnie upewnij się, że obrabiany materiał nie jest zanieczyszczony a jego powierzchnia jest czysta. Teraz możesz założyć zewnętrzną piłę na wałek, jeśli potrzebujesz piłek rozdrabniających ulokuj je między piłkami zewnętrznymi. W przypadku używania więcej niż jednej piłki rozdrabniającej każda kolejna powinna być obrócona o 45° tak aby zęby sąsiednich ostrzy nie stykały się ze sobą (ryzyko uszkodzenia). Na koniec załóż drugą piłkę zewnętrzną.

2) Uwaga! Zawsze używaj obu piłek zewnętrznych (prawa i lewa).

3) Dopasowanie połączenia - pamiętaj żeby ponownie zamontować wszelkie osłony bezpieczeństwa po montażu systemu Dado. Następnie wykonaj cięcie na testowym materiale. Jeśli połączenie jest zbyt luźne wykonaj następujące czynności:

- a) odłącz zasilanie,
- b) zdejmij zewnętrzną piłkę,
- c) zdejmij użyte piłki rozdrabniające,
- d) załóż piłki rozdrabniające o odpowiednim rozmiarze,
- e) załóż odpowiednie przekładki dystansowe,
- f) zamontuj zewnętrzną piłkę i wszelkie osłony bezpieczeństwa,
- g) wykonaj kolejne cięcie testowe,
- h) wykonuj powyższe czynności aż do uzyskania odpowiedniego dopasowania.

Jeśli połączenie jest za ciasne postępuj zgodnie z instrukcją:

- a) odłącz zasilanie,
- b) zdejmij zewnętrzną piłkę,
- c) załóż odpowiednie przekładki dystansowe,
- d) zamontuj zewnętrzną piłkę i wszelkie osłony bezpieczeństwa,
- e) wykonaj kolejne cięcie testowe,
- f) jeśli to potrzebne użyj większej ilości przekładek dystansowych, wykonuj powyższe czynności aż do uzyskania odpowiedniego dopasowania.

Dla większego bezpieczeństwa i kontroli w przypadku większej głębokości pracy zaleca się pracę na kilka przejść.

4) Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

- a) Przed rozpoczęciem montażu zestawu lub jego regulacją odłącz zasilanie,
- b) Zawsze stosuj odpowiednią odzież ochronną,
- c) Zadbaj o ochronę swojego słuchu i wzroku,
- d) Zawsze postępuj zgodnie z instrukcją bezpieczeństwa dołączoną przez producenta maszyny.



TM: CMT, the CMT logo and the orange color applied to tool surfaces are trademarks of C.M.T. UTENSILI S.p.A.

© **C.M.T. UTENSILI S.p.A.** This document has been sent for your personal use only.

All usage and reproduction is forbidden without written permission from C.M.T. UTENSILI S.p.A.

C.M.T. UTENSILI S.p.A.

Via della Meccanica

61122 Pesaro

Fraz. Chiusa di Ginestreto - Italia

Phone #39 0721 48571

Fax #39 0721 481021

info@cmtutensili.com www.cmtutensili.com