

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – GSCZ/GSOC

### Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

#### GWÓŹDŹ STOLARSKI – GSCZ/GSOC

Gwoździe do wykonywania połączeń wbijanych elementów drewnianych oraz drewnopochodnych. Posiadają wąski owalny łeb oraz małe średnice zależne od długości trzpienia. Wykorzystywane są w przemyśle stolarskim. Gwoździe wykonane są ze stali niskowęglowej czernionej lub pokrytej cynkiem białym. Przeznaczone do drewna litego i klejonego.



Gwoździe są zgodne z normą europejską: PN-EN 10230-1

### Sekcja 2. SPOSÓB MONTAŻU

1. Stosowane mogą być wyłącznie oryginalne gwoździe dostarczone przez producenta
2. Łączone elementy drewniane powinny być pozbawione wad (sęków, pęknięć, zabarwień, zgnilizn, wad budowy i kształtów, uszkodzeń mechanicznych), gdyż zmniejsza to ich wytrzymałość
3. Do wykonania połączenia należy dobrać odpowiednie gwoździe oraz ich odpowiednią średnicę i długość w zależności od grubości łączonych elementów
4. Gwoździe należy stosować bezpośrednio do podłoża drewnianego bez wcześniejszego wywiercenia otworów

### Sekcja 3. DANE TECHNICZNE

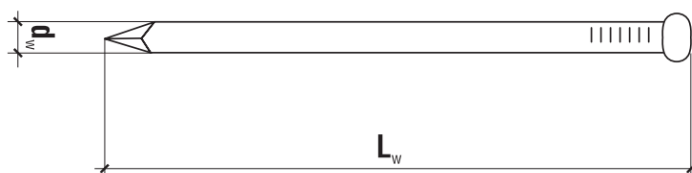


TABELA DOBORU				
Oznaczenie produktu		Średnica i długość gwoźdź	Wymiary w calach	Ilość w opakowaniu
CZ – czernione	Zn – ocynk biały	$d_w \times L_w$ [mm]		[kg]
GSCZ-12020	GSOC-12020	1,2 x 20	-	5
GSCZ-12025	GSOC-12025	1,2 x 25	1"	5
GSCZ-14025	GSOC-14025	1,4 x 25	1"	5
GSCZ-14030	GSOC-14030	1,4 x 30	-	5
GSCZ-16035	GSOC-16035	1,6 x 35	-	5
GSCZ-18040	GSOC-18040	1,8 x 40	1,5"	5
GSCZ-20040	GSOC-20040	2,0 x 40	1,5"	5

### Sekcja 4. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku niezastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia