

# GĄSIENICE DO KOMPAKTOWYCH MINIŁADOWAREK GĄSIENICOWYCH (CTL)



## CAMSO CTL HXD

### UNIWERSALNA GĄSIENICA O DOSKONAŁEJ WYDAJNOŚCI

#### CECHY

- Technologia jednoetapowej wulkanizacji z wykorzystaniem mieszanki gumowej nowej generacji
- Specjalnie profilowany, wewnętrzny element metalowy gąsienicy
- Ciągły opłot linek stalowych o dużej wytrzymałości na rozciąganie
- Uniwersalny, samooczyszczający się wzór bieżnika, ze schodkowymi przetłoczeniami na bokach klocków bieżnika gąsienicy

#### KORZYŚCI

- Zapewnia równomierne zużycie oraz długi, możliwy do przewidzenia okres użytkowania bieżnika gąsienicy
- Poprawia wytrzymałość bieżni toczenia, zapewniając mniejszą liczbę uszkodzeń i większą trwałość
- Eliminuje nieoczekiwane przestoje spowodowane pęknięciem/zerwaniem linki w oplocie karkasu
- Utrzymuje doskonałą przyczepność przez cały okres użytkowania gąsienicy

#### WYDAJNOŚĆ

##### ŻYWOTNOŚĆ



##### ODPORNOŚĆ NA ROZCIĘCIA



##### TRAKCJA

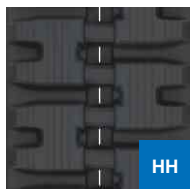


PID	SZEROKOŚĆ	OGNIWA	DŁUGOŚĆ MODUŁU	BIEŻNIK	PROWADZENIE	ELEMENT METALOWY	TYP ELEMENTU METALOWEGO
16.2767.8739	180	39	72	HH	B	R	KONWENCJONALNE
16.2768.8740	250	39	72	HH	B	R	KONWENCJONALNE
16.2722.8692	320	49	86	HH	B	E	KONWENCJONALNE
16.2933.8915	320	46	86	HH	J	W	PROWADZENIE POD ROLKĘ
16.2770.8742	400	49	86	HH	B	E	KONWENCJONALNE
16.2771.8743	450	52	86	HH	B	E	KONWENCJONALNE
15.3032.9044	450	50	100	HH	J	E	PROWADZENIE POD ROLKĘ
16.2772.8744	450	58	86	HA	B	E	KONWENCJONALNE

UWAGA: Powyższa tabela zawiera jedynie wybrane rozmiary.

W celu otrzymania oferty na inny produkt prosimy o kontakt z Autoryzowanym Partnerem

#### WZORY BIEŻNIKÓW



#### AUTORYZOWANY PARTNER:

## TECHBUD

SILNIKI • MASZYNY BUDOWLANE • DROGOWE • AGREGATY

Techbud Sp. z o.o.  
ul. Gorzowska 12  
65-127 Zielona Góra

tel. +48 68 470 72 50  
fax +48 68 470 72 51  
www.techbud.eu  
techbud@techbud.eu

Krzysztof Kałużny tel. 68 470 72 58, mobile 604 518 992  
krzysztof.kaluzny@techbud.eu