

# CAMSO CMP 533



WALCE WIBRACYJNE



## ZWIĘKSZA WYDAJNOŚĆ ZAGĘSZCZANIA I TRWAŁOŚĆ

Opracowana pod kątem zapewnienia możliwości wydajnego zagęszczania w trudnych warunkach, charakteryzująca się wyjątkową wytrzymałością. Zwiększa odporność na uderzenia boczne i minimalizuje nacisk na glebę oraz uszkodzenia powstałe podczas pracy.

[camso.co](http://camso.co)

## WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIA



PRZYCZEPNOŚĆ



# CAMSO CMP 533



## ZOPTYMALIZOWANA RZEŻBA BIEŻNIKA

- Minimalizuje nacisk na glebę oraz uszkodzenia, umożliwiając wydajniejsze ubijanie

## WZMOCNIONY KARKAS

- Poprawia odporność na uderzenia boczne, ograniczając przebicia opony



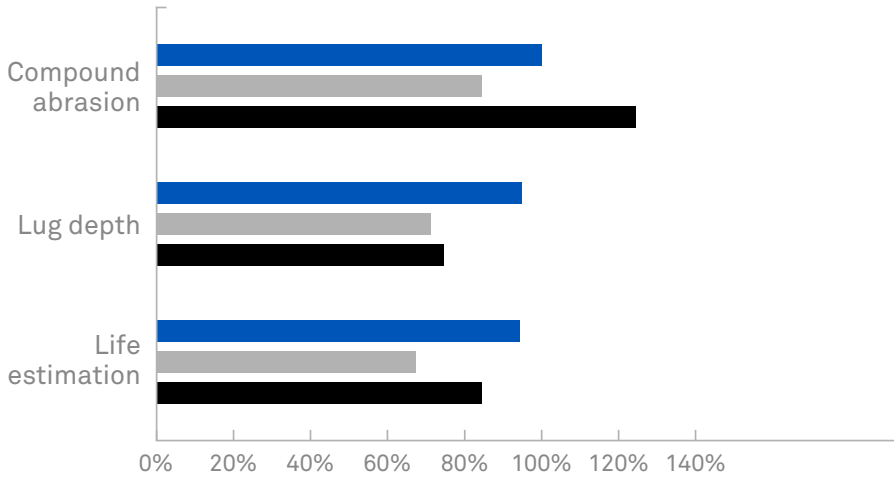
## BARDZIEJ PŁASKI PROFIL BIEŻNIKA

- Zapewnia równomierne zużycie bieżnika i większą wytrzymałość

## ZAAWANSOWANY PROFIL BIEŻNIKA ZE SCHODKOWYMI STOPNIAMI I DODATKOWYMI KOSTKAMI BIEŻNIKA NA BARKU OPONY

- Poprawiona przyczepność zapewnia większą wydajność

ROZMIAR OPONY	PR	CIŚNIENIE POMPOWANIA [bar] [PSI]	TT/TBLS	DĘTKA	ZAWÓR	OCHRANIACZ	ROZMIAR FELGI		RZECZYWISTE WYMIARY OPONY			INDEKS NOŚNOŚCI	SYMBOL PRĘDKOŚCI	KOD TRA	NOŚNOŚĆ [kg] [funt]	
							Zalecana	Alternatywna	ŚREDNICA ZEW. [mm] [cal]	SZEROKOŚĆ ZEW. [mm] [cal]	ORYG. GŁĘB. BIEŻ. [200mm] [32nd.]				10 km/h 6 mph	15 km/h 9 mph
23,1-26 IND	12	1,9	TBLS				DW20B	DW20A	1559	611	26	162	A8	R-3	5940	5370
		27,6							61,4	24,1	1,02				13100	11850



CAMSO CMP 533

KONKURENCJA 1

KONKURENCJA 2

Dzięki zastosowaniu mieszanek gumowych klasy premium i głębszego bieżnika opona Camso CMP 533 zapewnia większą żywotność bieżnika oraz wytrzymałość w porównaniu do opon oferowanych przez głównych konkurentów.

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIEJ CAMOPLAST SOLIDEAL