

CAMSO CMP 576

EX SOLIDEAL SM C1



COMPATTATORI



ECCELLENTI PRESTAZIONI DI COMPATTAMENTO

Prestazioni e durata eccellenti.
Usura omogenea e ridotta
pressione al suolo per il migliore
compattamento.

camso.co

PERFORMANCE

DURATA PNEUMATICO



RESISTENZA ALLE FORATURE



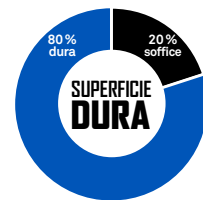
TRAZIONE



CAMSO

**ROAD
FREE
COMPANY**

CAMSO CMP 576



PROFILO DEL BATTISTRADA SCORREVOLE E PIATTO

- Agevola un'usura uniforme e riduce la pressione al suolo per ottenere migliori prestazioni di compattamento



MESCOLE PREMIUM RESISTENTI AL CALORE

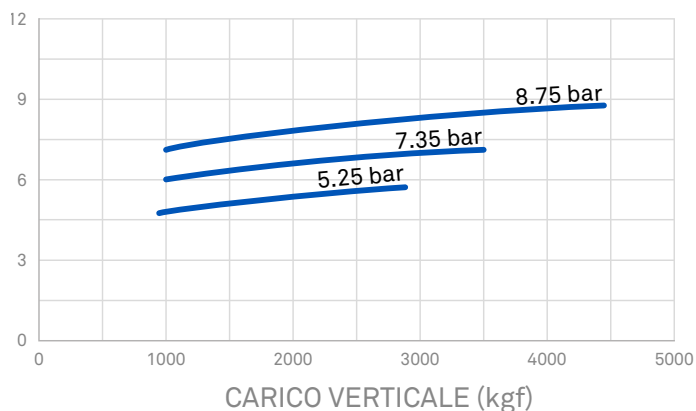
- Aumenta la durata e diminuisce il costo orario

ROBUSTA SPALLA DEL PNEUMATICO

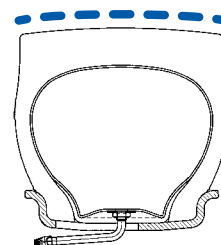
- Assicura un ottimo compattamento e riduce al minimo la scanalatura

DIMENSIONE PNEUMATICO	PR	TT / TBLS	CAM. D'ARIA	VALVOLA	FLAP	DIMENSIONE CERCHIO		DIM. EFFETT. PNEUMATICO			INDICE DI CARICO	CATEG. DI VELOCITÀ	CODICE TRA	CAPACITÀ DI CARICO [kg] [lb]	
						Consigliate	Alternativa	D.E. [mm] [in]	L.S. [mm] [in]	P.B. [mm] [32nd]				10 km/h 6 mph	15 km/h 9 mph
7.50-15 NHS	14	TT	700/750/815-15	TR 440	7.00/7.50/8.25-15	6.00	6.50	788	214	226	136	A3	C-1	2835	2270
								31.0	8.4	8.9				6250	5000
8.50/90-15K	6	TBLS	-	-	-	6.00	5.5F	761	217	-	120	A3	C-1	1770	1400
								30.0	8.5	-				3900	3100
11.00-20 NHS	16	TT	10.00/11.00-20	V3-02-15 TR 444	8.25/9.00/10.00/11.00/12.00-20	8.00	8.50	1056	287	313	158	A3	C-1	5445	4355
								41.6	11.3	12.3				12000	9600

7.50-15 PR 14



— PRESSIONE POSITIVA AL SUOLO (kg/cm²)



Il pneumatico Camso CMP 576 per compattatori ha un battistrada di costruzione robusta con un disegno che tende a limitare la curvatura del battistrada. Ciò aiuta a **ottenere un'usura ancora più omogenea del battistrada** e ridurre la pressione al suolo.

DISTRIBUTORE AUTORIZZATO:

camso.co



EX CAMOPLAST SOLIDEAL