

Continental 
The Future in Motion

سيارات الطرق
الوعرة

Continental 
The Future in Motion

OFF-ROAD

**للطرق الوعرة
تجعل مهمتك ممكنة**
الإطارات المتميزة من شركة كونتينتال



المزايا

- المتمان <
- التماسك <
- قوة التحمل <

H50 Sand

HCS

**Off-road and always on track
We make missions possible**

Continental Special Operation Tyres



Features

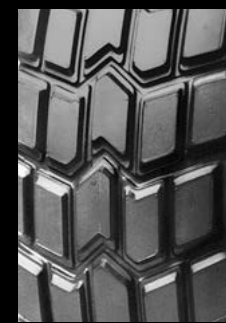
- > Durability
- > Traction
- > Endurance

H50 Sand

HCS

Product Technical Features and Benefits

Reinforced belt package	Ensure the stiffness of the overall structure and protects the casing effectively
Optimized tread design	Ensures reliable grip both on and off the road
Robust carcass	Provide optimal impact protection
On-/off-road compound toughness	Increased resistance to cuts, chips and chunks
Optimized contour	Enables the maximum contact area



HSO SAND

➤ The king of sand offering exceptional traction and performance on loose and sandy terrain



HCS

➤ Optimal for off-road applications while offering excellent traction in all conditions

Technical data

Tyre Size	Operating Code				Rim		Tyre Dimensions						Load capacity (kg) per axle at tyre pressure (bar) (psi)								
	Pattern	Load/ Speed Index	Speed Index and reference Speed (km/h)	TT/ TL	Rim Width	Distance between Rim Centers	Max. Standard value in service		Design Value		Stat Radius	Rolling circumference	LI*	Tyre Fitment	5.0 (73)	5.5 (80)	6.0 (87)	6.5 (94)	7.0 (102)	7.5 (109)	8.0 (116)
							Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%											
14.00R 20	HSO SAND	160/ 157 K	K 110	TL	9.00	414	367	1268	370	1238	564	3776	166	S	7275	7850	8420	8975	9525	10065	10600
	HSO SAND	160/ 157 K	K 110	TT									164	S	6865	7405	7940	8465	8985	9495	10000
	HCS	164/160 K (166/160 G)	K 110 (G 90)	TL									160	D	12355	13335	14295	15245	16175	17090	18000
395/85 R 20	HCS	168 J (166 K)	J 100 (K 110)	TL	10.00		401	1206	386	1180	540	3599	168	S	7685	8295	8895	9485	10065	10635	11200

المزايا التقنية للمنتج

مجموعة معززة من الأحزمة	ضمان صلابة الهيكل العام و الحماية الفعالة للخلاف
تصميم مثالي للمداس	إطار يضمن السيطرة على الطرق المعبدة والوعرة
هيكل قوي	توفير الحماية المثلى ضد الصدمات
متانة تركيبة الإطارات على الطرق المعبدة والوعرة	مقاومة فائقة للقطع والتمزق
شكل أمثل لهيكل الإطار	زيادة مساحة التلامس مع الأرض

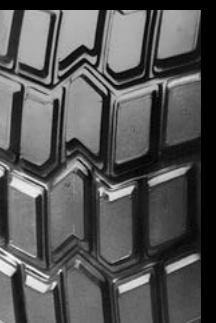
HCS

➤ مثالي للإستخدام على الطرق الوعرة كما يوفر قوة تماسك فائقة في جميع الأحوال



HSO SAND

➤ يوفر الإطار قوة تماسك وأداءً استثنائيًا على التضاريس الرملية السائبة والمتحجرة



البيانات التقنية

Tyre Size	Operating Code				Rim		Tyre Dimensions						Load capacity (kg) per axle at tyre pressure (bar) (psi)								
	Pattern	Load/ Speed Index	Speed Index and reference Speed (km/h)	TT/ TL	Rim Width	Distance between Rim Centers	Max. Standard value in service		Design Value		Stat Radius	Rolling circumference	LI*	Tyre Fitment	5.0 (73)	5.5 (80)	6.0 (87)	6.5 (94)	7.0 (102)	7.5 (109)	8.0 (116)
							Width	Outer -Ø	Width +1%	Outer -Ø±1%											
14.00R 20	HSO SAND	160/ 157 K	K 110	TL	9.00	414	367	1268	370	1238	564	3776	166	S	7275	7850	8420	8975	9525	10065	10600
	HSO SAND	160/ 157 K	K 110	TT									164	S	6865	7405	7940	8465	8985	9495	10000
	HCS	164/160 K (166/160 G)	K 110 (G 90)	TL									160	D	12355	13335	14295	15245	16175	17090	18000
395/85 R 20	HCS	168 J (166 K)	J 100 (K 110)	TL	10.00		401	1206	386	1180	540	3599	168	S	7685	8295	8895	9485	10065	10635	11200