



EARTHMAX SR 402

Beskrivning

EARTHMAX SR 402 (E-4) är ett radialdäck helt i stål som är särskilt konstruerat för långdistansdumprar i gruvor och stenbrott. Den unika slitbanedesignen säkerställer minskad värmeuppbyggnad och ger utmärkt grepp och stabilitet på alla typer av terräng och banor där särskild kontroll över utrustningen är ett huvudkrav. Den symmetriska, E-4-djupa slitbanan säkerställer enkel montering samt utmärkta självrengörande egenskaper även i leriga förhållanden. Stålradiastommen tillsammans med den speciellt utvecklade gummiblandningen ger utmärkt slitstyrka och extraordinärt motstånd mot skärande underlag och punkteringar, samt hög lastkapacitet och god hållbarhet. Som ett resultat av detta minskar EARTHMAX SR 402 (E-4) maskinernas stilleståndstid och är särskilt lämplig för långa transporter även vid full last.



UM

US Standard

Konstruktion

 Radial

Maskiner

OTR ■ Stel dumper

Version CUT RESISTANT COMPOUND

Tire Type TL

Däckstorlek 14.00R25

LI/SS 171;B

Dimensioner US Standard

USA Code	94514465
OD (in)	54.5
SLR (in)	25.4
RC (in)	167.8
Rim Rec	10.00/2.0
TRA Code	E4

Load Capacity (US)

mph / psi	102	116
30	12800	13600

Rullningsomkrets och SLR-värden gäller vid märklast och märkluftryck. Dessa värden kan variera vid olika last- och tryckkonditioner.

Utskrivet den 26-03-2026

Alla produktdata i denna publikation är endast för informationsändamål och kan ändras när som helst utan föregående meddelande. Balkrishna Industries Ltd. eller något av dess dotterbolag åtar sig inget ansvar för upptäckta fel och/eller tryckfel. Alla rättigheter förbehållna. Materialet och innehållet i denna publikation och webbplatsen är Balkrishna Industries Ltd.:s exklusiva egendom och skyddas av industri- och/eller immaterialrättsliga lagar. Användaren är inte tillåten att kopiera, reproducera, överföra, ladda upp, använda, publicera eller sprida något innehåll, helt eller delvis, i pappersformat, elektroniskt format eller på annat sätt utan föregående skriftligt medgivande från Balkrishna Industries Ltd.