



BLACKLION

BT165

- 우수한 내마모성
- 낮은 오일 소비

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	17.0mm

BA102

- 편마모방지
- 우수한 내마모성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	210mm	18.0mm
275/70R22.5	16PR	230mm	16.5mm

BD175

- 칩앤컷 방지
- 낮은 발열성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
245/70R19.5	18PR	205mm	14.5mm

BD175

- 우수한 주행성능
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	245mm	20.0mm

BU551

- 편마모방지
- 우수한 내구성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	225mm	21.0mm

BT162

- 고속주행에서의 안정성
- 탁월한 방열과 저소음

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
385/65R22.5	24PR	312mm	16.0mm

BD210

- 우수한 내구성
- 우수한 하중지수

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	245mm	21.0mm

BA126

- 우수한 내구성
- 낮은 발열성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
245/70R19.5	16PR	202mm	13.0mm

BT180

- 고속주행에서의 안정성
- 탁월한 방열과 저소음

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
385/65R22.5	24PR	312mm	17.0mm



CHAOYANG/GOODRIDE

CR976

- 높은 내마모성
- 낮은 오일 소비

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	18.0mm

AS665

- 높은 내마모성
- 낮은 오일 소비

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	18.0mm

AD710

- 우수한 주행성능
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	20.0mm

CB972

- 높은 내마모성
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	23.6mm

CM958

- 편마모방지
- 높은 내마모성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	222mm	17.6mm

AZ676

- 편마모방지
- 높은 내마모성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	215mm	17.0mm

CR906

- 편마모방지
- 우수한 내구성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	232mm	20.0mm
275/70R22.5	16PR	235mm	20.0mm

MD703

- 편마모방지
- 우수한 내구성

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	222mm	20.0mm

MD738

- 높은 내구성
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	20.6mm

CM913

- 높은 내구성
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	20.6mm

GSR1

- 높은 내마모성
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
385/65R22.5	24PR	310mm	16.0mm

AT557

- 높은 내마모성
- 칩앤컷 방지

규격	경도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
385/65R22.5	24PR	310mm	18.0mm

Safety Warnings

타이어 취급시 유의사항 및 안전 경고



안전 경고에 따르지 않을 경우
심각한 부상 또는 사망을 초래할 수 있으므로
제출된 안전장비를 반드시 숙지하십시오.

타이어 공기 주입시 유의사항 (적정 공기압 120PSI 유지)

- 타이어 공기 주입시 과다하여 주입할 경우 피로되어 피로에 부상을 초래할 수 있습니다.
- 공기 주입시 이음용 탭을 사용시 탭의 파열을 피하기 위하여 반드시 안전장비를 유지하십시오.
- 타이어 옆면에 권장 공기압 표기를 준수하십시오.

타이어 휠 탈, 부착시 유의사항

- 타이어와 휠 체결이 일치하지 않는 경우 타이어와 휠이 분리되면서 부상 또는 사망을 초래할 수 있습니다.
- 타이어 내도면에 윤활제를 대신하여 가연성 석유계 제품을 사용하지 않습니다.
- 적절한 공구와 도구를 사용하여 작업을 수행하십시오. 이러한 절차를 준수하지 않을 경우 연인(착안지) 또는 타이어까지도 사상에 이르게 할 수 있습니다.

주행시 유의사항

- 과속·과제는 달릴 때 타이어 공기압 행장으로 이어져 타이어 파열을 일으킬 수 있으니 규정속도 유지 80km 이하 및 연속 주행 시간 2시간 이하를 준수하여 주시기 바랍니다.
- 급속·급제동은 타이어 이상으로 현상이 발생될 수 있으며 타이어의 수명을 단축시킬 수 있습니다.
- 공기압 부족이나 과부하의 경우 타이어 손상이나 불착, 인체 피해가 발생 할 수 있기에 타이어 살정사의 관리법을 준수 하시기 바랍니다.

(주)대호산업

본사 광주광역시 광산구 하남산단88번로 20 (오선동)
TEL. 062) 953-8585~8 FAX 062) 953-8589
서울영업소 경기도 남양주시 화도읍 쪽포로 173
TEL. 031) 594-3604 FAX 031) 595-3603

http://www.dh-tire.co.kr dhline@dh-tire.co.kr

Pattern List



DH371D DH372D DH330LD



DH370 DH390 DH391



330L/930L 332L 360RL



361RL DH320 DH343/DH943



310R 312B/DH531 930LD



611R 630LW 640ML/640MLD(*)



EFFIPLUS

M628

- 가격대비 긴 수명
- 접안력 방지

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	21.0mm

M618

- 가격대비 긴 수명
- 접안력 방지

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	21.0mm

R608

- 높은 주행성능
- 접안력 방지

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	238mm	21.0mm

R802

- 높은 내마모성
- 낮은 오일 소비

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	236mm	17.0mm

R199

- 높은 내마모성
- 낮은 오일 소비

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	236mm	17.0mm

ANNAITE

XINGYUAN

366

- 기생의 타이어
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
205/70R17.5	14PR	165mm	12.5mm

366

- 기생의 타이어
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
245/70R19.5	18PR	195mm	12.5mm
265/70R19.5	18PR	205mm	13.5mm

785

- 기생의 타이어
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
245/70R19.5	16PR	195mm	15.0mm
265/70R19.5	16PR	205mm	14.5mm

607

- 기생의 타이어
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
11R22.5	16PR	220mm	20.0mm



ONYX

H0101

- 높은 기생비
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	236mm	17.0mm

H0102

- 높은 기생비
- 주행성능 적당

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	236mm	17.0mm

H0302

- 높은 기생비
- 접안력 방지

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	20.0mm

H0308

- 높은 기생비
- 접안력 방지

규격	깊도	WIDTH(폭)	DEPTH(깊이)
12R22.5	18PR	240mm	20.0mm

The Most Effective Tires!

DAEHO



대호 수입타이어 가이드