



FEATURES / CARACTERISTIQUES

TECHNOLOGY / TECHNOLOGIE	BLADE
CLEATS / CALES	KEO CLEAT
RETENTION / TENSION	SERIAL INSTALLED IN 16 + ADDITIONAL 12 IN BOX 20 SOLD SEPARATELY
BODY / CORPS	CARBON
BLADE / LAME	CARBON
SPINDLE / AXE	TITANIUM
BEARINGS / ROULEMENTS	CERAMIC
PLATFORM AREA / SURFACE D'APPUI	700 mm ²
PLATFORM WIDTH / LARGEUR D'APPUI	67 mm
Q FACTOR	53 mm
STACK HEIGHT + CLEATS / HAUTEUR D'APPUI + CALES	14,8 mm (8,5 + 6,3 mm)
WEIGHT (PEDAL) / POIDS (PÉDALE)	95 g
WEIGHT PAIR + CLEATS / POIDS PAIRE + CALES	260 g



FEATURES / CARACTERISTIQUES

TECHNOLOGY / TECHNOLOGIE

BLADE

CLEATS / CALES

KEO CLEAT

RETENTION / TENSION

SERIAL INSTALLED IN 12
 + ADDITIONAL 16 IN BOX
 20 SOLD SEPARATELY

BODY / CORPS

CARBON

BLADE / LAME

CARBON

SPINDLE / AXE

CHROMOLY +

BEARINGS / ROULEMENTS

CERAMIC

PLATFORM AREA / SURFACE D'APPUI

700 mm²

PLATFORM WIDTH / LARGEUR D'APPUI

67 mm

Q FACTOR

53 mm

**STACK HEIGHT + CLEATS /
 HAUTEUR D'APPUI + CALES**

14,8 mm (8,5 + 6,3 mm)

WEIGHT (PEDAL) / POIDS (PÉDALE)

110 g

**WEIGHT PAIR + CLEATS /
 POIDS PAIRE + CALES**

290 g



FEATURES / CARACTERISTIQUES

TECHNOLOGY / TECHNOLOGIE	BLADE
CLEATS / CALES	KEO CLEAT
RETENTION / TENSION	SERIAL INSTALLED IN 08 + ADDITIONAL 12 IN BOX
BODY / CORPS	CARBON
BLADE / LAME	COMPOSITE
SPINDLE / AXE	CHROMOLY +
BEARINGS / ROULEMENTS	STEEL
PLATFORM AREA / SURFACE D'APPUI	700 mm ²
PLATFORM WIDTH / LARGEUR D'APPUI	67 mm
Q FACTOR	53 mm
STACK HEIGHT + CLEATS / HAUTEUR D'APPUI + CALES	14,8 mm (8,5 + 6,3 mm)
WEIGHT (PEDAL) / POIDS (PÉDALE)	115 g
WEIGHT PAIR + CLEATS / POIDS PAIRE + CALES	300 g

BLADE CARBON KIT

USE / UTILISATION	ROAD
MATERIAL / MATIERE	CARBON
RETENTION / TENSION	12/16 OR 20



SKU | 15743
(FOR RETENTION 12)

BLADE KIT

USE / UTILISATION	ROAD
MATERIAL / MATIERE	COMPOSITE
RETENTION / TENSION	08 OR 12



SKU | 15746
(FOR RETENTION 08)