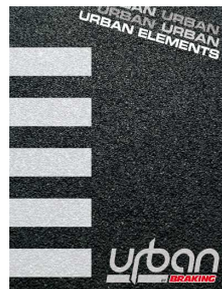
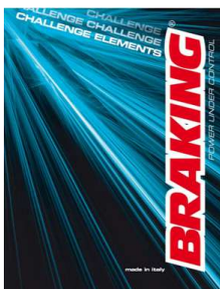
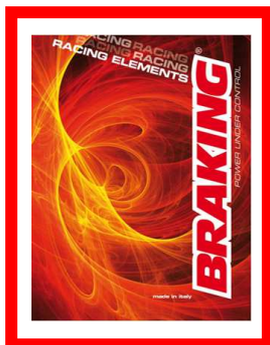


BATFLY STRADA



BATFLY STRADA

ITALIANO

TIPOLOGIA	DISCO STRADALE
NOME	BATFLY STRADA
DESCRIZIONE	<p>Dopo alcuni anni di test nel mondo race, Braking lancia il nuovo disco BATFLY[®].</p> <p>BATFLY[®] STRADA presenta un mozzo direzionale più leggero del precedente riducendo i nottolini da 12 a 9 e con la sede direzionale con angolo di 14° e una nuova geometria di pista autoventilante che migliora la dissipazione del calore sulla pista stessa.</p> <p>Questo disco è il risultato della collaborazione con i più forti team del mondo, che lo ha reso unico nella progressione della potenza frenante.</p> <p>BATFLY[®] STRADA grazie alla nuova versione leggera, si avvicina al peso del disco SK2.</p>
CODICE	BY7XXL/R
CARATTERISTICHE TECNICHE E BENEFICI	<p>più grip in frenata > molto pronto minor peso > miglior maneggevolezza alta dissipazione del calore > potenza costante in tutte le condizioni</p> <p></p> <p> auto ventilante > potenza costante alle alte temperature pressione di contatto pastiglia-disco molto alta > grip elevato leggero > miglior maneggevolezza</p>
COME FUNZIONA	<p> Il diametro esterno e quello interno del disco hanno un design non tondo che permette una migliore espansione radiale del disco in condizione di calore estremo. Inoltre, i fori di alleggerimento sono sostituiti da spigoli progettati specificatamente per migliorare il processo di rinnovamento delle pastiglie.</p> <p> Scanalature alternate sulle due superfici del disco creano un meccanismo di auto ventilazione. Fango e sporco vengono rimossi con facilità dalla superficie frenante.</p>
UTILIZZO	RACE
ACCESSORI	PASTIGLIE P1R POMPA MC94-74 TUBI TX E RACCORDI RX
AVVERTENZE	<p> Il disco freno è direzionale. Verificare che venga montato correttamente osservando il verso di rotazione marchiato sul mozzo. Con il nuovo disco abbinare sempre pastiglie nuove BRAKING. Effettuare il rodaggio come previsto nelle istruzioni di montaggio.</p>

BATFLY STRADA

TYPE	ONROAD DISK
SERIES	BATFLY STRADA
DESCRIPTION	<p>After testing it for years in the racing world, Braking launched the new BATFLY® rotor.</p> <p>BATFLY® STRADA offers a directional carrier, lighter than the previous version - 9 instead of 12 rivets, a directional seat with a 14° angle and a new outline for the self-ventilating outer ring, which improves the heat dissipation on the ring.</p> <p>This rotor is the result of cooperating with the strongest teams in the world, thus creating a unique product as for brake power progression. Thanks to this new light version, BATFLY® STRADA's weight is now very similar to the SK2 one.</p>
PART NUMBER	BY7XXL/R
TECHNICAL FEATURES AND BENEFITS	<p>more braking grip > highly reactive less weight > better handling high heat dissipation > stable power in all conditions</p> <p>self ventilating > stable power at high temperatures very high pad-disk contact pressure > highest braking grip light weight > better handling</p>
HOW DOES IT WORK?	<p>outer and inner diameter of the disk have a non-round design that enables better radial expansion of the rotor under extreme heat conditions. Moreover piercing holes are replaced by edges specifically designed to grow brake pad regeneration process</p> <p>Alternative grooves on the two surfaces of the disk create a selfventilation mechanism. Mud and dirt are also easily removed from braking surface.</p>
USE	RACE
ACCESSORIES	P1R PADS MC94 – MC74 MASTER CYLINDER TX - RX LINES & FITTINGS
WARNING	<p>The brake disk is directional. Verify that it mounts correctly by checking the rotational direction marked on the carrier. Always combine new BRAKING pads with the new disk. Run in as per mounting instructions.</p>

ENGLISH

