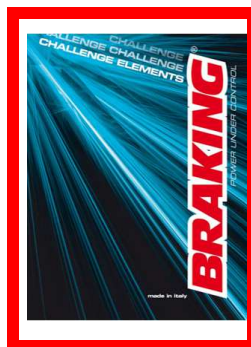
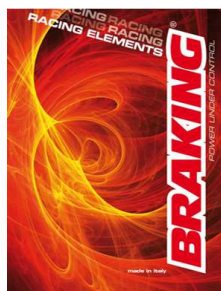
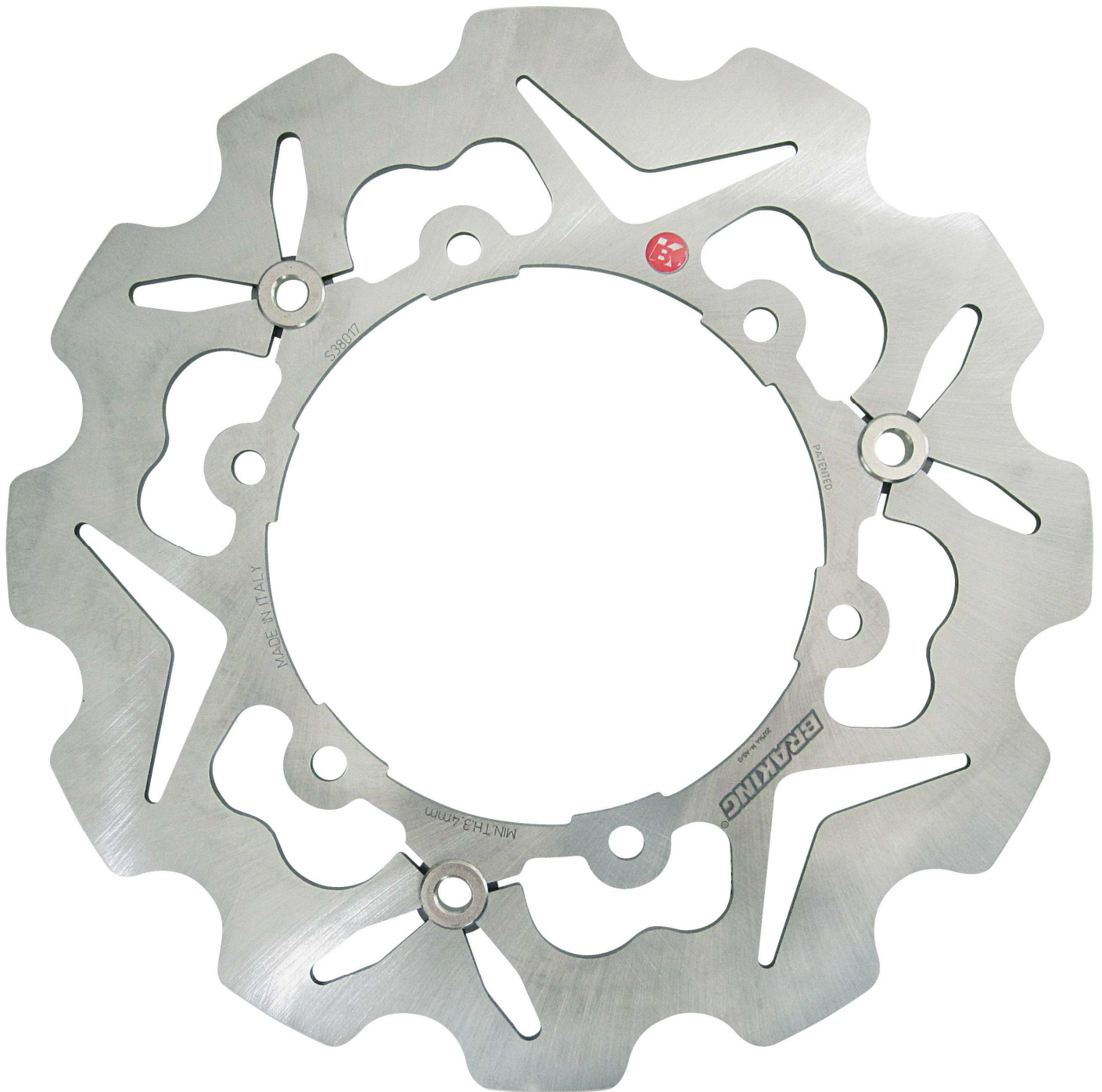


S3



S3

ITALIANO

TIPOLOGIA	DISCO SEMIFLOTTANTE SCOOTER
NOME	S3
DESCRIZIONE	Nuovo disco WAVE [®] semiflottante
CODICE	S38XXX
CARATTERISTICHE TECNICHE E BENEFICI	WAVE [®] + profilo disco direzionale Area nottolino direzionale  più grip in frenata > molto pronto minor peso > miglior maneggevolezza alta dissipazione del calore > potenza costante in tutte le condizioni
COME FUNZIONA	 il diametro esterno e quello interno del disco hanno un design wave 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.
UTILIZZO	STRADALE
ACCESSORI	Pastiglie P30 & SM1 Tubi TX e Raccordi RX
AVVERTENZE	Con il nuovo disco abbinare sempre pastiglie nuove BRAKING. Effettuare il rodaggio come previsto nelle istruzioni di montaggio. 

S3

TYPE	SCOOTER SEMIFLOATING DISK
SERIES	S3
DESCRIPTION	The new semi-floating WAVE® disk

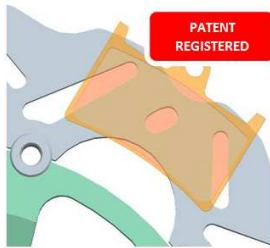
PART NUMBER	S38XXX
--------------------	--------

TECHNICAL FEATURES AND BENEFITS	WAVE® + DIRECTIONAL DISK PROFILE DIRECTIONAL PIN AREA
----------------------------------------	----------------------------------------------------------



more braking grip > highly reactive
less weight > better handling
high heat dissipation > stable power in all conditions

HOW DOES IT WORK?	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
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



USE	ONROAD
------------	--------

ACCESSORIES	P30 & SM1 pads Tubi TX e raccordi RX
--------------------	-----------------------------------------

WARNING	Always combine new BRAKING pads with the new disk. Run in as per mounting instructions.
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

