

Q vs. Q+ CAM IDENTIFICATION

IMPORTANT:

- When converting from Q shoes to Q+ extended service, you must use Q+ camshafts
- Q and Q+ shoes can both be used with Q+ cams
- Q+ shoes **CANNOT** be used with Q cams

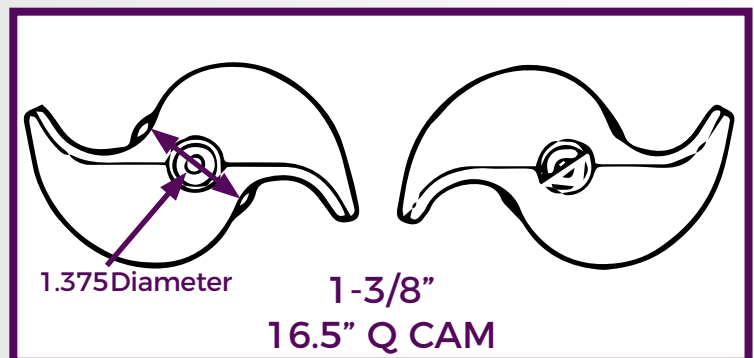
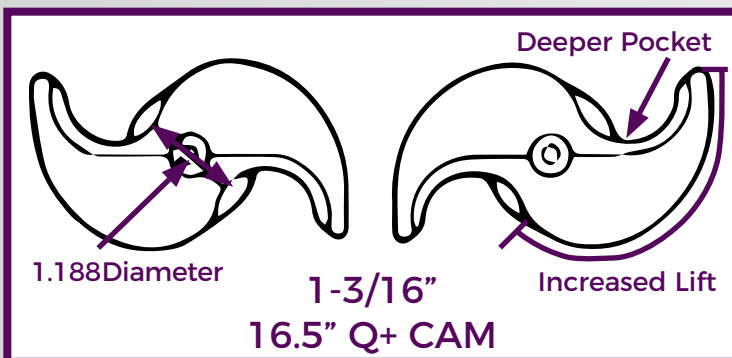
The Cam Differences are as Follows:

- Head diameter of Q cam is 1-3/8" while Q+ cam diameter is 1-3/16"
- Q+ cams have deeper pockets than Q cams
- Q+ cams have increased lift compared to Q cams

Shoe Width	Q	Q+
5"	4524	4720
6"	4514	4715
7"	4515	4707
8-5/8"	4551	4711

The Q vs. Q+ Brake Differences are as Follows:

- Thicker linings
- High lift camshaft



IDENTIFICACIÓN DE GAVILÁN Q y Q+

IMPORTANTE:

- Al cambiar de zapatas Q a las de servicio extendido Q+, debe usar los gavilanes Q+.
- Las zapatas Q y Q+ se pueden usar con los gavilanes Q+
- Las zapatas Q+ NO SE PUEDEN usar con los gavilanes Q

Las diferencias de gavlán son las siguientes:

- El diámetro del cabezal del gavlán Q es de 1-3/8", mientras que el diámetro del gavlán Q+ es de 1-3/16"
- Los gavilanes Q+ tienen cavidades más profundas que los gavilanes Q
- Los gavilanes Q+ tienen mayor elevación comparadas con los gavilanes Q

Ancho de zapata	Q	Q+
5"	4524	4720
6"	4514	4715
7"	4515	4707
8-5/8"	4551	4711

Las diferencias entre los frenos Q y Q+ son las siguientes:

- Fricciones más gruesas
- Gavilanes de gran elevación

