

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Zamknij miarkę aby sprawdzić kalibrację.

Po zsunięciu miarki okno kalibracji ma wskazywać OK

Jeśli szczęki 'V' są zniszczone, instrument nie jest zdatny do pomiaru.



Zidentyfikuj rozmiar łańcucha.

Nominalny wymiar łańcucha mierzony jest od środków sworzni łańcucha. Ważne aby dokonać pomiaru w zakresie tego samego ogniwa. W momencie ustalenia środków sworzni w ogniwie, na miarce pojawi się rozmiar łańcucha.

Linijka służy do pomiaru n/w łańcuchów:

A SCALE B SCALE

3/8" 1 3/4"

1/2" 2"

5/8"

3/4"

1"

1 1/4"

1 1/2"

2 1/2"

3"

Po pojawieniu się rozmiaru łańcucha w oknie poniżej ukazuje się liczba sworzni, na których należy wykonać pomiar.



Pomiar łańcucha

Pomiar łańcucha należy wykonać przykładając górne szczęki 'V' w sposób pokazany na fotografii. Odliczyć ilość sworzni pokazanych w oknie i wysunąć miarkę tak, aby jej dolna część objęła wskazany w okienku sworznień.



% zużycia pojawia się w okienku z 0.25% dokładnością.

Miarka procentowa wskazuje stopień zużycia łańcucha.



Jeżeli linijka wskazuje 2% lub większe zużycie łańcucha, należy go wymienić. Niektórzy producenci kwalifikują łańcuch przy 3%, ale ogólnie przyjętą granicą to 2%.

Utrzymywać przyrząd w stanie dobrym, wycierać zabrudzenia powstałe podczas jego użytkowania. Nie pozostawiać przyrządu na działanie bardzo wysokich temperatur. Trzymać w dołączonym futerale.