

# Držáky senzorů pro digitální radiografii

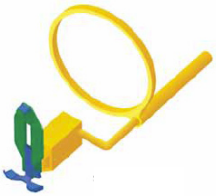
Inovativní systém držení senzorů je navržen tak, aby zajistil trvale vynikající kvalitu při snímání přímých digitálních rentgenových snímků bitewing, periapikálních a endodontických snímků. Díky unikátnímu upínacímu zařízení můžete do Hawe držáků senzorů zasadit jakoukoliv značku, typ či velikost senzoru. Držáky senzorů společnosti Hawe podporují přesné a snadné umístění senzoru - ať již s kabeláží nebo bezdrátové.



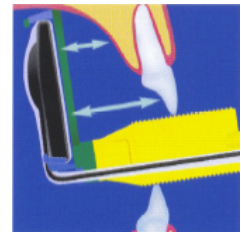
Tester sensor System obsahuje:

Kwik-Bite Senso	Super-Bite Senso Posterior
Super-Bite Senso Anterior	Endo-Bite Senso Posterior
Endo-Bite Senso Anterior	5 centrovacích zařízení

## Super-Bite Senso Anterior



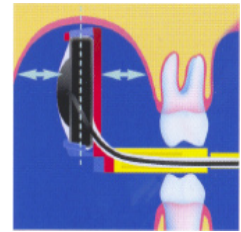
Malé a velké senzory jsou vždy umístěny ve vertikální poloze.  
Minimální /maximální délka senzorů  
Anterior: 32- 45 mm.



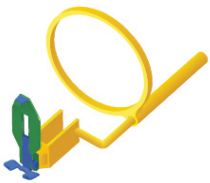
## Super-Bite Senso Posterior



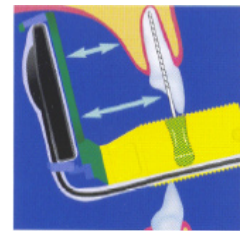
Super-Bite Senso Posterior umožňují horizontální i vertikální umístění malých senzorů, aby se jimi dalo lépe manipulovat v disální oblasti. Velké distální senzory jsou vždy umístěny v horizontální poloze.  
Minimální /maximální délka senzorů  
Posterior: 20- 40 mm



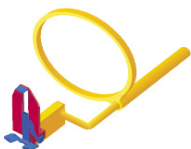
## Endo-Bite Senso Anterior



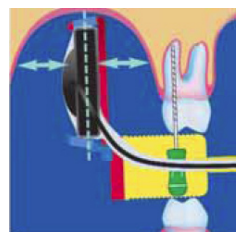
Malé a velké senzory jsou vždy umístěny ve vertikální poloze.  
Minimální /maximální délka senzorů  
Anterior: 32- 45 mm.



## Endo-Bite Senso Posterior



Endo-Bite Senso Posterior umožňují horizontální i vertikální umístění malých senzorů, aby se jimi dalo lépe manipulovat v disální oblasti. Velké distální senzory jsou vždy umístěny v horizontální poloze.  
Minimální /maximální délka senzorů  
Posterior: 20- 40 mm



## Kwik-Bite Senso -



Vystředovací uchyvací systém.  
Optimalizovaná skusová destička pro komfort pacienta, optimální tloušťka (2,5 mm) zabraňuje skousnutí kabelu.

