



## AKČNÍ NABÍDKA



Jednorázové ušní sání

2 ks balení 50 ks



Hartmann nosní spekulum

**NEBO** dětské nebo dospělé



Jednorázové nosní sání

**NEBO** 1 ks balení 50 ks

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE



1230BA - 2.7 mm, 11 cm, 30°

**NEBO**



1218AA - 3 mm, 6 cm, 0°



094220 - bateriová čelová svítilna

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE



11301D4 – bateriový zdroj světla



Rigidní optika do 20 cm  
(6,11,14,18 cm)



1230BA - 2.7 mm, 11 cm, 30°

**NEBO**



1218AA - 3 mm, 6 cm, 0°

**Podmínka: dodání 1 ks Vaší  
staré/poškozené optiky jakékoliv  
značky – výměnný způsob**

Cena bez DPH: 56.786, - Kč

**Cena vč. DPH: 68.711, - Kč**

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE



1230BA - 2.7 mm, 11 cm, 30°

**NEBO**



1218AA - 3 mm, 6 cm, 0°



8707DA - 10 mm, 15 cm, 90°, 4x zvětšení,  
doostření

**Podmínka: dodání 1 ks Vašeho  
starého/poškozeného lupen-  
laryngoskopu jakékoliv značky  
– výměnný způsob**

Cena bez DPH: 58.335, - Kč

**Cena vč. DPH: 70.585, - Kč**

*Pozn.: na straně č. 2 výběr produktu SPIGGLE & THEIS*



# RADIX CZ

zdravotnická technika



## SPIGGLE & THEIS

Medizintechnik

20-100-01 Velikost 34 mm, délka 13,5 cm

20-100-02 Velikost 27 mm, délka 13,0 cm



## SPIGGLE & THEIS

Medizintechnik



Art.-No.	Length (mm)	Diameter (mm)	Color
301004	60	0.4	grey
301007	60	0.7	black
301010	60	1.0	white
301014	60	1.4	red
302004	70	0.4	grey
302006	70	0.6	blue
302007	70	0.7	black
302008	70	0.8	green
302010	70	1.0	white
302012	70	1.2	pink
302014	70	1.4	red
302016	70	1.6	white
302020	70	2.0	green
303004	80	0.4	grey
303007	80	0.7	black
303014	80	1.4	red
303020	80	2.0	green
303025	80	2.5	blue
303030	80	3.0	blue
303040	80	4.0	blue
304010	100	1.0	white
304014	100	1.4	red
304020	100	2.0	green
304025	100	2.5	blue



## SPIGGLE & THEIS

Medizintechnik



Art.-No.	Length (mm)	Diameter (mm)
3010025	100	2.5
3010030	100	3.0
3010040	100	4.0
3012020	120	2.0
3012025	120	2.5
3012030	120	3.0
3012035	120	3.5
3012040	120	4.0
3012050	120	5.0
3014020	140	2.0
3014025	140	2.5
3014030	140	3.0
3014035	140	3.5
3014040	140	4.0
3014050	140	5.0
3016020	160	2.0
3016025	160	2.5
3016030	160	3.0
3016035	160	3.5
3016040	160	4.0
3016050	160	5.0