# 051



Scissors Scheren Tijeras Ciseaux Forbici



#### Delicate Scissors with tungsten carbide edges

Feine Scheren mit Hartmetallschneiden Tijeras finas con filos de carburo tungsteno Ciseaux fins avec des lames en tungstène Forbici fini con lame in carburo di tungsteno

51-103-11

Micro







51-101-11



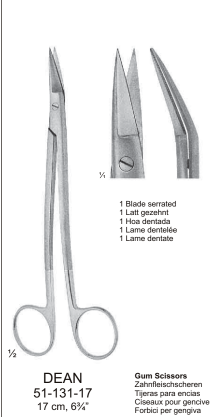


51-110-13

51-113-13







Tijeras para encias

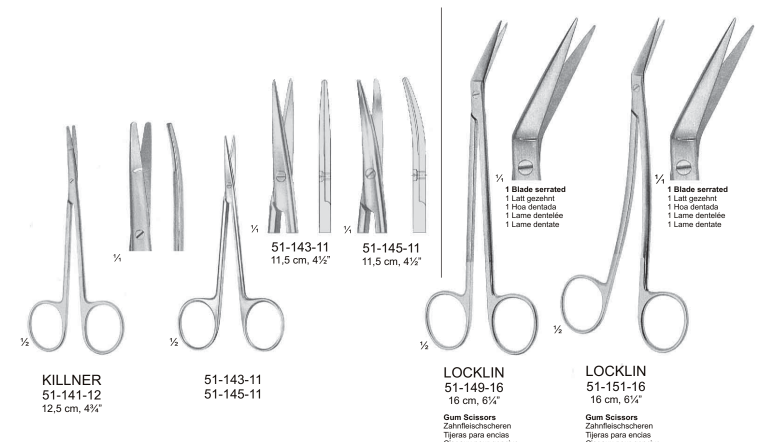
Ciseaux pour gencive Forbici per gengiva



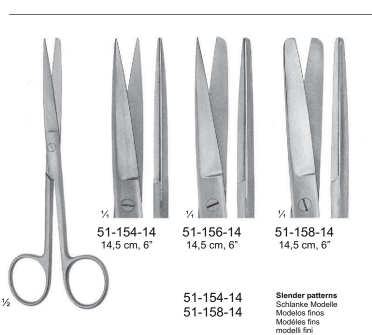
### Surgical Scissors with tungsten carbide edges

Chirurgische Scheren mit Hartmetallschneiden Tijeras para cirugia con filos de carburo tungsteno Ciseaux à chirurgie avec des lames en tungstène Forbici per chirurgia con lame in carburo di tungsteno





Tijeras para encias Ciseaux pour gencive Forbici per gengiva





Ciseaux pour gencive Forbici per gengiva



Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno











51-160-14 14,5 cm, 6"

51-162-14 14,5 cm, 6"

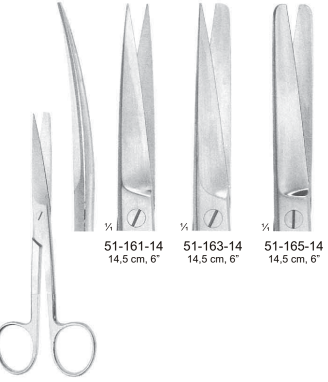
51-164-14 14,5 cm, 6"



51-170-14 14,5 cm, 6"

51-170-17 17 cm, 7"

51-170-23 23 cm, 9"





Standard patterns Standard modelle Modelos standard Modèles standard Modelli standard



MAYO 51-170-14 51-171-23



Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno



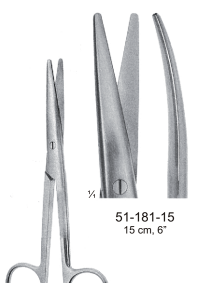


51-180-15 15 cm, 6"



51-180-17





**MAYO-STILLE** 51-180-15 51-181-17



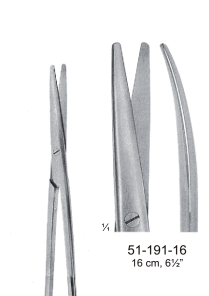
51-181-17 17 cm, 7"



51-190-16 16 cm, 61/2"



51-190-21 21 cm, 81/4"



**LEXER** 51-190-16 51-191-21



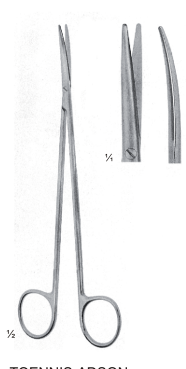
51-191-21 21 cm, 81/4"



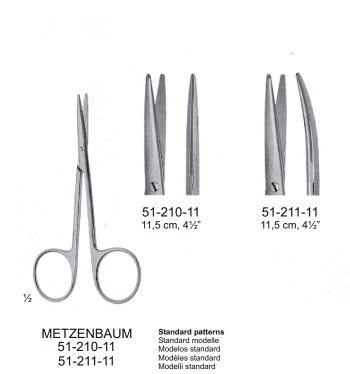
Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno







**TOENNIS-ADSON** 51-203-17 17 cm, 7"



51-200-16

51-201-16



**METZENBAUM** 51-210-11 51-211-11

Standard patterns Standard modelle Modelos standard Modèles standard Modelli standard



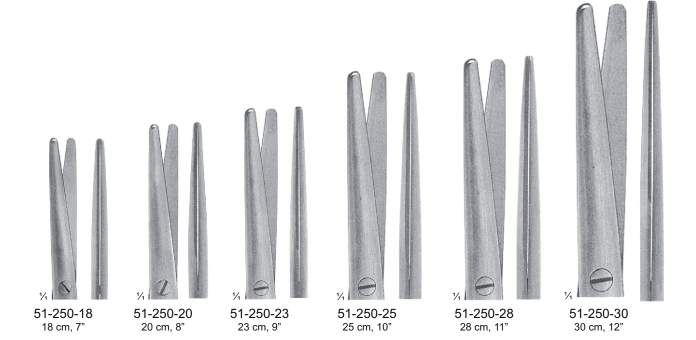
**METZENBAUM** 51-250-18 51-251-30

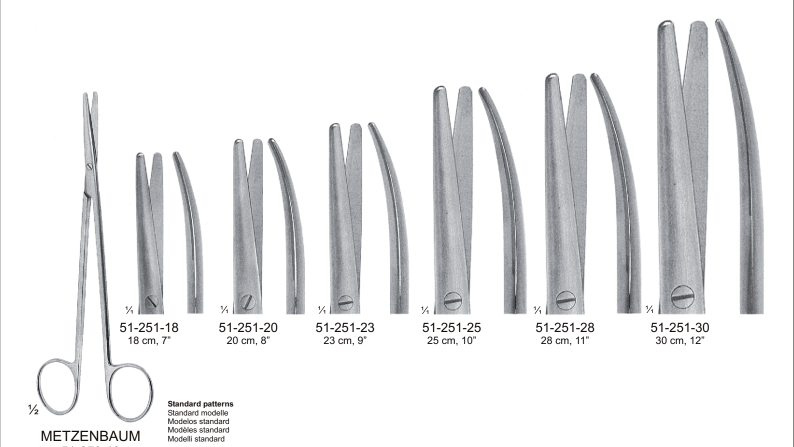
## Dissecting Scissors with tungsten carbide edges

Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno











Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno





51-260-14

14,5 cm, 53/4"



51-260-18 18 cm, 7"



51-260-20 20 cm, 8"



51-260-23 23 cm, 9"



51-260-25 25 cm, 10"



51-260-28 28 cm, 11" 51-260-30 30 cm, 12"





51-261-14 51-261-18 14,5 cm, 53/4" 18 cm, 7"



51-261-20 20 cm, 8"



51-261-23 23 cm, 9"



51-261-25 25 cm, 10"



51-261-28 28 cm, 11"

51-261-30 30 cm, 12"

Delicate patterns Feine modeile Modelos finos

Modèles fins Modelli delicati



Paräparierscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras de disección con filos de carburo tungsteno Ciseaux à dissection avec des lames en tungstène Forbici per dissezione con lame in carburo di tungsteno





51-290-14 14,5 cm, 5½"



51-292-14 14,5 cm, 5½"



51-294-14 14,5 cm, 51/2"



51-295-14 14,5 cm, 51/2"



51-297-14 14,5 cm, 51/2"



51-299-14 14,5 cm, 51/2"



**METZENBAUM** 

51-290-14 51-299-14



51-301-18 18 cm, 7"



20 cm, 8"



**METZENBAUM-FINO** 51-301-18 51-301-23



51-305-20 20 cm, 8"



51-305-23 23 cm, 9"



**METZENBAUM** THOREK 51-305-20 51-305-28



#### Vascular Scissors with tungsten carbide edges

Gefäßscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras vasculares con filos de carburo tungsteno Ciseaux vasculaires avec des lames en tungstène Forbici vascolari con lame in carburo di tungsteno





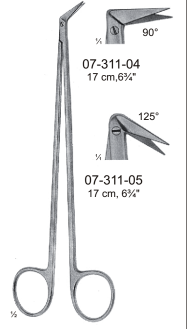
07-311-01 18 cm, 7"



07-311-02 18 cm, 7"



07-311-03 17,5 cm, 7"



**DIETRICH** 07-311-01 07-311-05

Angled on side Seitlich abgewinkelt angulada hacia un lado Coudé vers le côté Angolato lateralmente



51-315-02

19 cm, 71/2"



POTTS-SMITH 51-315-01 51-315-03

Angled on side Seitlich abgewinkelt angulada hacia un lado Coudé vers le côté Angolato lateralmente







DE BAKEY 51-321-01 51-323-03

Angled on flat Aufgewinkelt Angulada hacia arriba Coudé en haut Curvo in alto



#### Nasal Scissors with tungsten carbide edges

Nasenscheren mit Hartmetallschneiden Tijeras nasales con filos de carburo tungsteno Ciseaxu nasaux avec des lames en tungstène Forbici nasali con lame in carburo di tungsteno













#### Scissors with tungsten carbide edges

Scheren mit Hartmetallschneiden Tijeras con-filos de carburo tungsteno Ciseaux avec des lames en tungstène Forbici con lame in carburo di tungsteno









51-375-22 22,5 cm, 9"





Gynecological Scissors with tungsten carbide edges Gynäkologische Scheren mit Hartmetallschneiden Tijeras para ginecología con filos de carburo tungsteno Ciseaux pour gynécologie avec des lames en tungstène Forbici per ginecologia con lame in carburo di tungsteno





51-390-20 20 cm, 8"



51-390-23 23 cm, 9"



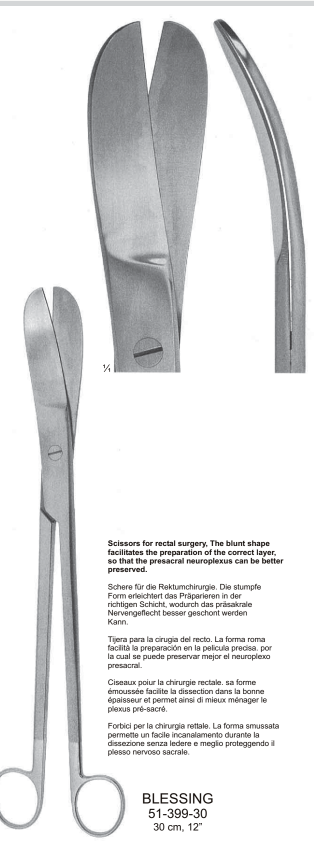
20 cm, 8"



51-390-23 23 cm, 9"



SIMS 51-390-20 51-390-23





**Bandage Scissors** Verbandscheren Tijeras para vendajes Ciseaux à pansements Forbici per bandaggi

**Wire Cutting Scissors** Drahtscheren Cizallas corta-alambres Pinces coupe-fils Forbici taglia cavo

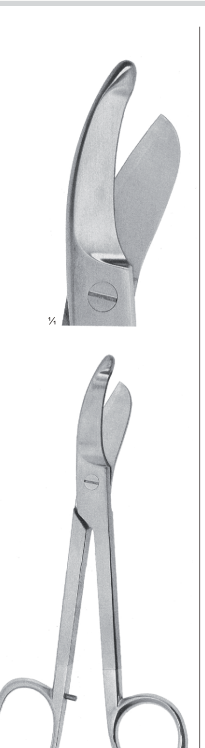


051



Perineum (episotomy) scissors Damm-(Episiotomie-) Schere Tijera para perineo (para episiotomia.) Ciseaux à épisiotomie Forbici per episiotomla





**BRUNS** 51-404-24 24 cm, 91/2"



LISTER 51-408-18 18 cm, 7"



1 Blade serrated 1 Latt gezehnt 1 Hoa dentada

1 Lame dentelée 1 Lame dentate

For soft wire up to diam. 1,2 mm Für weichen draht bis ø 1,2 mm Para blandos hasta un diam. de 1,2 mm Pour couper les fils moux jusqu'à ø 1,2 mm Per cavi leggeri con ø 1,2 mm superiore a

For hard wire up to diam. 0,8 mm
Für harten drath bis ø 0,8 mm
Para duros hasta un diam. de 0,8 mm
Pour couper les fils durs jusqu'à ø 0,8 mm
Per caviduri con ø 0,8 mm superiore a



UNIVERSAL 51-416-12 12 cm, 5"