

Drahtextension – Wire extension

Drahtfasszangen, Flachzangen

Wire Holding Forceps, Flat-Nosed Pliers

LX

Die als Fräsbacken gearbeiteten Maulenden ermöglichen es, Drahtenden freizulegen. Maulprofile gewährleisten absolut sicheres Fassen der Drahtenden.

Exposure of grown-in wire ends is possible due to milling ends of the jaws. Profiles of the jaws guarantee absolutely safe gripping of the wire ends.



LX177R

130 mm

5 1/8"

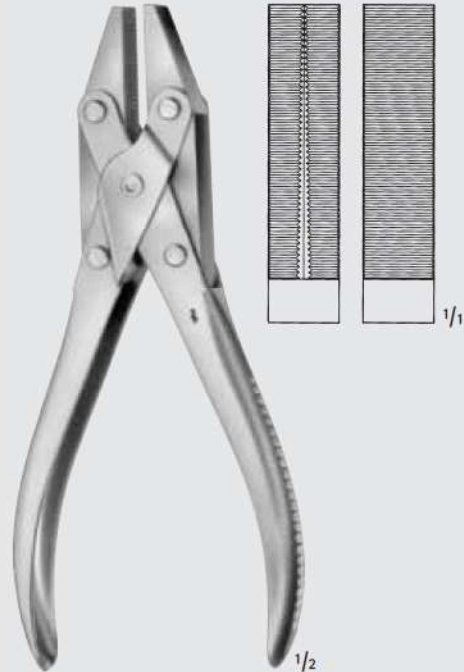
LX178R

180 mm

7"

LX177R-LX178R

Extraktionszangen für Bohrdrähte
Extraction pliers for boring wires



LX189R

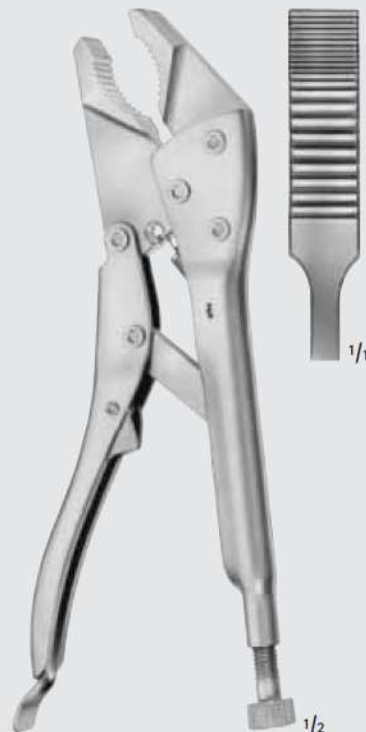
Parallel-Flachzange

Flat-nosed pliers, parallel
185 mm, 7 1/4"



MB576R

195 mm, 7 3/4"



LX174R

Tonnenzange

Vise grip
200 mm, 8"



Drahtextension – Wire extension

Drahtfasszangen, Drahtspannzangen, Flachzangen
Wire Holding Forceps, Wire Twisters, Flat-Nosed Pliers



MARBURG MODELL

DP031R

beidseitig kariert
with serrated jaws
140 mm, 5 1/2"



GOSLEE

DP035R

eine Seite kariert,
eine Seite glatt
one jaw smooth,
one jaw serrated
140 mm, 5 1/2"



LX170R

LX171R

LX170R

mit gerieften Backen
with serrated jaws

LX171R

mit Längs- und Querrillen
with longitudinal and
transversal grooves
170 mm, 6 3/4"



LX172R

190 mm, 7 1/2"

24.3

X7



MILLIMETERS