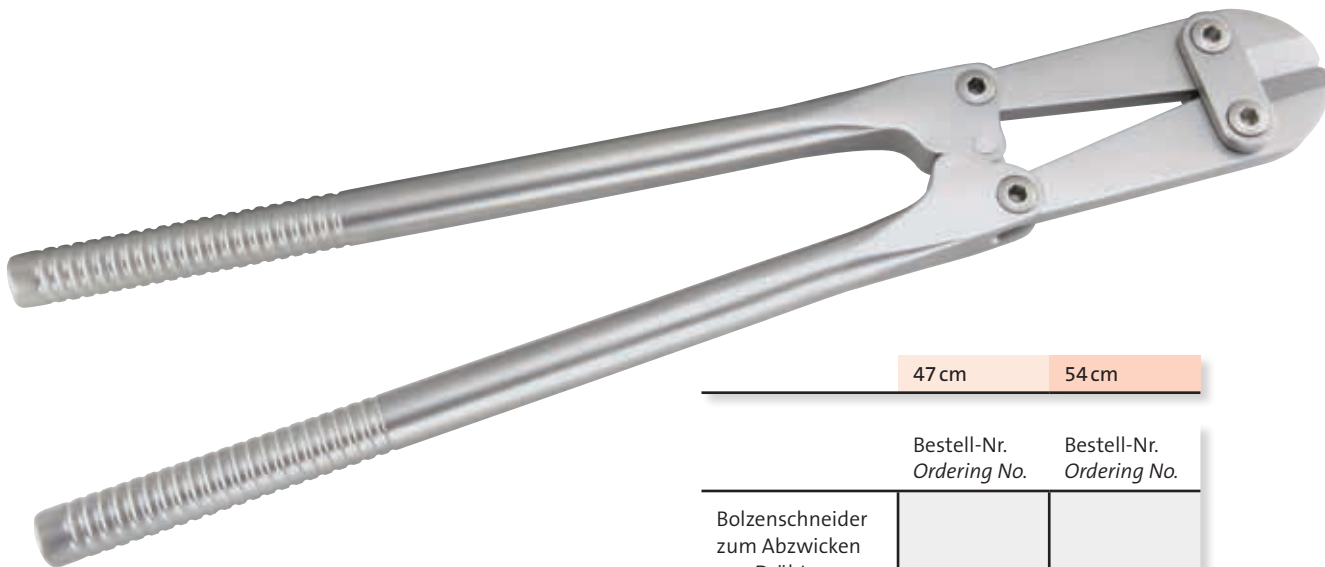




mit Hartmetall
with Tungsten Carbide

38 cm

Bestell-Nr. Ordering No.	
Bolzenschneider zum Abzwicken von Drähten, Schrauben und Nägeln bis zu 4,5 mm Ø <i>Cutter for cutting off wires, bolts, pins, up to 4.5 mm diam.</i>	30-110.38



47 cm

54 cm

	Bestell-Nr. Ordering No.	Bestell-Nr. Ordering No.
Bolzenschneider zum Abzwicken von Drähten, Schrauben und Nägeln bis zu 6 mm Ø <i>Cutter for cutting off wires, bolts, pins, up to 6 mm diam.</i>	30-110.50	30-110.60

TITANIUM *Pin Cutter*

made of **titanium**

Unser großer Bolzenschneider ist ab sofort in Titan erhältlich. Er zeichnet sich durch Backen mit Titanlegierung, speziell gehärtete Schneidflächen (ca. 60 HRC) und Griffe aus Titan aus.

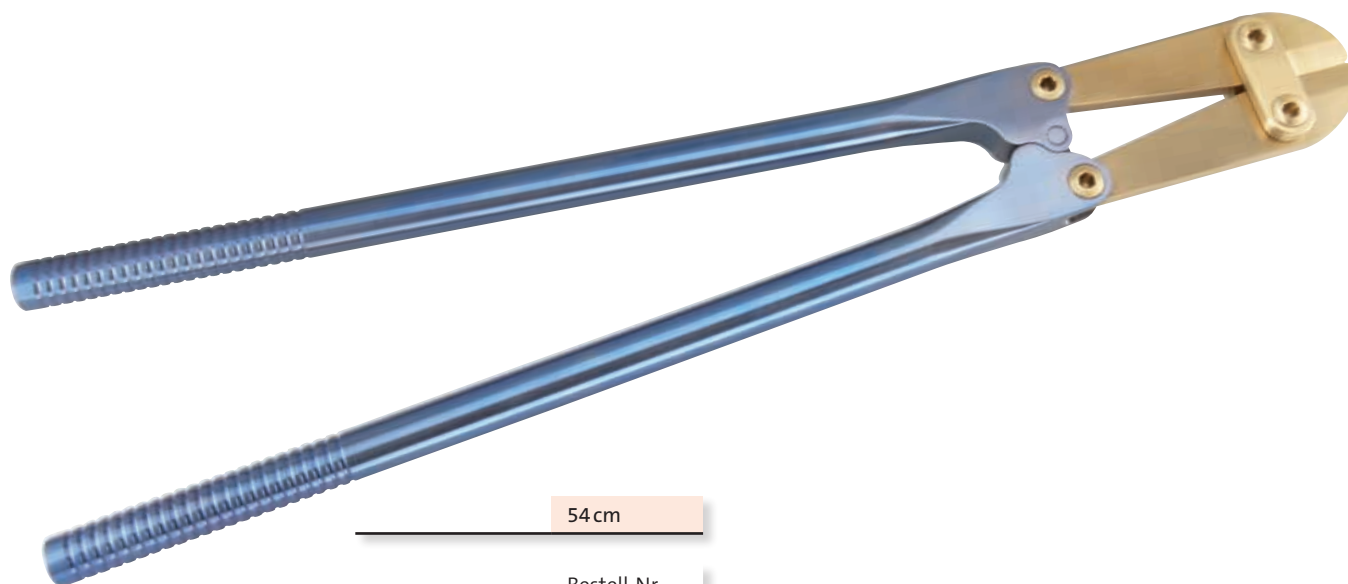
Durch die Verwendung von Titan ist das Instrument nun ca. 30 % leichter geworden und hat eine wesentlich längere Haltbarkeit gegen Korrosion.

Das Instrument schneidet ohne Probleme Drähte, Schrauben/Bolzen und Stifte mit bis zu 6 mm Durchmesser!

Our Pin Cutter is now available in Titanium with titanium nitride coated jaws, a special hardened cutting edge (approx. 60 HRC) and a handle made of titanium.

Due to the titanium material the instrument is now 30% less in weight and has a longer durability against corrosion.

The instrument is cutting off wires, bolts and pins with up to 6 mm diameter!



54 cm

Bestell-Nr.
Ordering No.

Bolzenschneider zum Abwickeln von Drähten, Schrauben und Nägeln bis zu 6 mm Ø

30-110.60ti

Cutter for cutting off wires, bolts, pins, up to 6 mm diam.