

Neu!

TRx8180 Hochleistungs-Seitenschneider



- Rutschfeste Griffe im Kiemen-Design sorgen für einen sicheren Griff
- Neue progressive Schneidleisten – passend für Kupferdraht an der Spitze und Pianodraht in Gelenknähe – für flexiblen Einsatz
- Robustes Design: ideal für Produktions-, Wartungs-, Reparatur und Service-Anwendungen
- Micro-Bevel-Schneidleisten auf 63-65 HRC gehärtet, für dauerhafte Performance
- Gelenk mit hoher Übersetzung reduziert Schneidekraft
- Öffnungsfeder mit Ein-/Aus-Funktion reduziert den Platzbedarf

Neu!



TRx8180 Hochleistungs-Seitenschneider

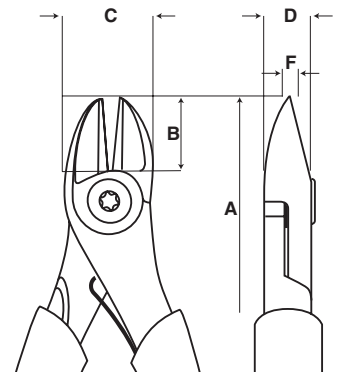
Lindstrom stellt einen neuen, starken Seitenschneider der RX-Serie vor, der speziell für Kupferdraht, Kabeldraht und Pianodraht ausgelegt ist.

Der TRx8180 Hochleistungs-Seitenschneider kann dank der neuen „progressiven Schneide“ sowohl festen Kupferdraht als auch harten Pianodraht von 0.5 mm bis 2.75 mm schneiden.

Die speziell entwickelte Öffnungsfeder kann mit dem Daumen ein- oder ausgeschaltet werden, somit kann der TRx8180 platzsparend in Kombination mit einem Werkzeuggürtel verwendet werden.



Prod. Code	EAN Code	A mm / in	B mm / in	C mm / in	D mm / in	F mm / in		
TRx8180	0112272	210 /8.26	22 /0.87	29 /1.14	11 /0.43	1.5 /0.06	265	1



LINDSTROM
PRECISION TOOLS

www.lindstromtools.com