

Kraft Seitenschneider



- **Anwendung:**
Leistungsklasse H
(Pianodraht, gehärteter Stahldraht)
- Verringerter Kraftaufwand durch Verlegen des Drehpunktes zur Schneide
- Geschmiedete Ausführung
- Spielfreies, leichtgängiges Gelenk
- Aufgelegtes Gelenk
- Induktiv gehärtete Schneide mit Wate
- Schneidenhärte: 64 HRC
- Ergonomische HAZET 2-Komponenten-Kunststoff-Griffhüllen (blau/schwarz)
- Oberfläche: poliert, gestrahlt
- DIN ISO 5749
- Made In Germany
- Abmessungen / Länge: 160 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,15 kg

Abmessungen / Länge	160 mm
Artikelnummer	1802 M-11
EAN-No.	4000896144730
Gelenk-/Gewerbeart	Aufgelegtes Gelenk
Handgriff	Ergonomische HAZET 2-Komponenten-Kunststoff-Griffhüllen (blau/schwarz)
Kurztext	Kraft Seitenschneider
Netto-Gewicht (g)	148 g
Schneidenhärte	64 HRC
Schneidwert (Zugfestigkeit 1600N/mm²) Stahldraht	2,5 RM N/mm ²
Schneidwert (Zugfestigkeit 2300N/mm²) Pianodraht	2 RM N/mm ²
Schneidwert (Zugfestigkeit 800N/mm²) Drahtstift	3,5 RM N/mm ²
Zangenspitze	Induktiv gehärtete Schneide mit Wate