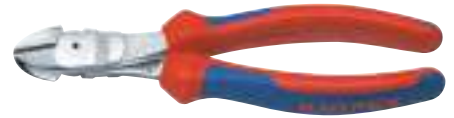


Kraft-Seitenschneider

Ausführung: DIN ISO 5749. Aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl, in Öl gehärtet und angelassen. **Kopf verchromt**, Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet (64 HRC). Mit hoher Kraftverstärkung, **20 % Kraftersparnis durch verbesserte Hebelverhältnisse** gegenüber einem normalen Seitenschneider gleicher Länge. **Angeschmiedete Gelenkachse** für härteste Beanspruchung. Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen.



Länge mm				KNIPEX		Bestell- Nr.
	mittelharter Draht mm	harter Draht mm	Pianodraht mm	5324 €		
160	3,4	2,5	2	31,30		...0160
180	3,8	2,7	2,2	34,10		...0180
200	4,2	3	2,5	35,70		...0200
250	4,6	3,5	3	43,40		...0250

(W525)

Kraft-Seitenschneider, mit Öffnungsfeder

Ausführung: DIN ISO 5749. In Öl gehärtet und angelassen. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet (64 HRC). **Mit Öffnungsfeder**. Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen.

- 5317** Aus Sonderstahl, **Kopf verchromt**. **35 % Kraftersparnis durch verbesserte Hebelverhältnisse** gegenüber einem normalen Seitenschneider gleicher Länge.
- 5311** Aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl, **Kopf poliert**. **20 % Kraftersparnis durch verbesserte Hebelverhältnisse** gegenüber einem normalen Seitenschneider gleicher Länge.



5317 **format** professional quality



5311 **KNIPEX**

Länge mm				format	KNIPEX	Bestell- Nr.
	mittelharter Draht mm	harter Draht mm	Pianodraht mm	5317 €	5311 €	
160	3,4	2,5	2	20,70	28,40	...0160
180	3,8	2,7	2,2	21,80	30,80	...0180
200	4,2	3	2,5	24,60	-	...0200

(W512) (W525)

VDE-Kraft-Seitenschneider

Ausführung: DIN ISO 5749. In Öl gehärtet und angelassen. **Kopf verchromt**, Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet (64 HRC). **Isoliert bis 1000 V, nach IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Teil 201.**

- 5320** Aus Sonderstahl, **mit Öffnungsfeder**. Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen.
- 5325** Aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl. **20 % Kraftersparnis durch verbesserte Hebelverhältnisse** gegenüber einem normalen Seitenschneider gleicher Länge. **Angeschmiedete Gelenkachse** für härteste Beanspruchung. Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen, mit Griffmulde und eingespritzter Beschriftung.
- 5331** Aus Chrom-Vanadium-Hochleistungsstahl. **20 % Kraftersparnis durch verbesserte Hebelverhältnisse** gegenüber einem normalen Seitenschneider gleicher Länge. **Angeschmiedete Gelenkachse** für härteste Beanspruchung. Griffe mit Kunststoff überzogen.



1000 V



5320 **format** professional quality



5325 **KNIPEX**



5331 **KNIPEX**

Länge mm	mittelharter Draht			KNIPEX			Bestell- Nr.
	Draht mm	harter Draht mm	Pianodraht mm	5320 €	5325 €	5331 €	
160	3,4	2,5	2	24,00	34,40	-	...0160
180	3,8	2,7	2,2	26,00	37,30	-	...0180
200	4,2	3	2,5	29,90	39,50	47,60	...0200
250	4,6	3,5	3	-	50,50	53,90	...0250

(W512) (W525) (W525)