

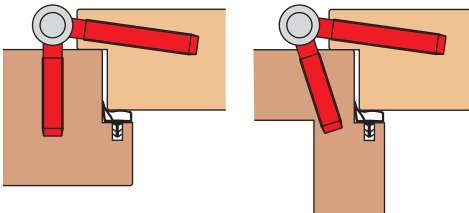
# Anuba 3-teilig

Werkzeugsatz für Anuba 3-teilig

original® **ANUBA**

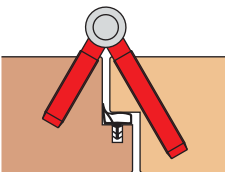


Symbolbild  
Werkzeugsatz **WKZ-AN3..**



Bohrbild für Werkzeugsatz  
**WKZ-AN3..**

Bohrbild für Werkzeugsatz  
**WKZ-AN314 und AN316**



Bohrbild für Werkzeugsatz  
**WKZ-AN3..-ST**

## Anuba 3-teilig - Werkzeugsatz komplett

Bestell-Nr.	Ausführung	für Band- type	Satz/ Krt.	Nettopreis/Satz o.Mwst.	m.Mwst.
<b>WKZ-AN311</b>	Werkzeugsatz komplett	AN311	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN313</b>	Werkzeugsatz komplett	AN313	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN314</b>	Werkzeugsatz komplett	AN314	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN316</b>	Werkzeugsatz komplett	AN316	1	<b>81,70</b>	97,22

## Anuba 3-teilig - Werkzeugsatz komplett - stumpfer Anschlag

Bestell-Nr.	Ausführung	für Band- type	Satz/ Krt.	Nettopreis/Satz o.Mwst.	m.Mwst.
<b>WKZ-AN311-ST</b>	Werkzeugsatz stumpfer A.	AN311	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN313-ST</b>	Werkzeugsatz stumpfer A.	AN313	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN314-ST</b>	Werkzeugsatz stumpfer A.	AN314	1	<b>81,70</b>	97,22
<b>WKZ-AN316-ST</b>	Werkzeugsatz stumpfer A.	AN316	1	<b>81,70</b>	97,22

**Einsatzbereich:** Zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügel-Gewindebolzen. Für dreiteilige Bänder der Bandtype Anuba 3-teilig.

**Ausführung:** Die Bohrlehren sind aus Bucheklötzen hergestellt, in welche gehärtete Bohrhülsen eingesetzt sind.

### Einzelteile:

Ein Werkzeugsatz **WKZ-AN3..** besteht aus folgenden Einzelteilen:

BOL-AN3..	2 Bohrlehren entsprechend der Bandtype (rechts und links geeignet)
KUR-01	1 Eindrehkurbel
KKO-...	1 Kurbelkopf entsprechend der Bandtype
BOH-...	1 Stufenbohrer entsprechend der Bandtype
SRI-...	1 Stellring für den Bohrer BOH-...

## Anuba 3-teilig - Werkzeugsatz Einzelteile

Bestell-Nr.	Ausführung	für Band- type	Stück/ Krt.	Nettopreis/Stück o.Mwst.	m.Mwst.
<b>BOL-AN311</b>	Bohrlehre für Rahmen	AN311	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN313</b>	Bohrlehre für Rahmen	AN313	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN314</b>	Bohrlehre f. Futter/Rahmen	AN314	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN316</b>	Bohrlehre f. Futter/Rahmen	AN316	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN311-ST</b>	Bohrlehre stumpfer Anchl.	AN311	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN313-ST</b>	Bohrlehre stumpfer Anchl.	AN313	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN314-ST</b>	Bohrlehre stumpfer Anchl.	AN314	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>BOL-AN316-ST</b>	Bohrlehre stumpfer Anchl.	AN316	1	<b>26,71</b>	31,78
<b>KUR-01</b>	Eindrehkurbel		1	<b>5,36</b>	6,38
<b>KKO-11</b>	Kurbelkopf	AN311	1	<b>6,95</b>	8,27
<b>KKO-13</b>	Kurbelkopf	AN313	1	<b>6,95</b>	8,27
<b>KKO-145</b>	Kurbelkopf	AN314	1	<b>6,95</b>	8,27
<b>KKO-16</b>	Kurbelkopf f. Ø16 mm	AN316	1	<b>6,95</b>	8,27
<b>BOH-057-STU</b>	Stufenbohrer Ø5,7 mm	AN311	1	<b>10,22</b>	12,16
<b>SRI-065-L</b>	Stellring f. Ø4,0-6,5 mm	AN311	1	<b>5,75</b>	6,84
<b>BOH-067-STU</b>	Stufenbohrer Ø6,7 mm	AN313	1	<b>10,22</b>	12,16
<b>BOH-072-STU</b>	Stufenbohrer Ø7,2 mm	AN314	1	<b>10,22</b>	12,16
<b>SRI-072-L</b>	Stellring f. Ø6,6-7,2 mm	AN313-AN314	1	<b>5,75</b>	6,84
<b>BOH-077-STU</b>	Stufenbohrer Ø7,7 mm	AN316	1	<b>10,22</b>	12,16
<b>SRI-081-L</b>	Stellring f. Ø7,3-8,1 mm	AN316	1	<b>5,75</b>	6,84