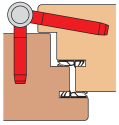
Herkula

Werkzeugsatz für Herkula





Symbolbild Werkzeugsatz WKZ-HE...-RA für Rahmen Werkzeugsatz WKZ-HE...-FR für Futter





Bohrbild für Werkzeugsatz für Rahmen: WKZ-HE...-RA

Bohrbild für Werkzeugsatz für Futter: WKZ-HE...-FR



Bohrbild für Werkzeugsatz bei stumpfem Anschlag: WKZ-HE...-ST

Empfehlung für Bänder aus Edelstahl:

Bohren Sie beim Einsatz von Bändern aus Edelstahl insbesonders bei Harthölzern die Bohrlöcher mit einem um 0,3 mm größeren Bohrer nach.

Herkula - Werkzeugsatz komplett							
		Satz/	Nettopreis/Satz				
Bestell-Nr.	Ausführung	Krt.	o.Mwst.	m.Mwst.			
WKZ-HE313-RA	Werkzeugsatz für Rahmen (mit KKO-13-KU)	1	84,14	100,13			
WKZ-HE315-RA	Werkzeugsatz für Rahmen	1	81,70	97,22			
WKZ-HE315-FR	Werkzeugsatz für Futter	1	81,70	97,22			
WKZ-HE316-RA	Werkzeugsatz für Rahmen	1	81,70	97,22			
WKZ-HE316-FR	Werkzeugsatz für Futter	1	81,70	97,22			
WKZ-HE316L-RA	Werkzeugsatz für Rahmen	1	81,70	97,22			
WKZ-HE316L-FR	Werkzeugsatz für Futter	1	81,70	97,22			
WKZ-HE320-RA	Werkzeugsatz für Rahmen	1	81,70	97,22			
WKZ-HE320-FR	Werkzeugsatz für Futter	1	81,70	97,22			
WKZ-HE320-ST	Werkzeugsatz stumpfer A.	1	81,70	97,22			

Einsatzbereich: Zum Bohren der Löcher für die Türrahmen- und Türflügelbolzen. Wichtiger Hinweis - Schutz der Oberfläche: Für die Bänder in der Oberflächenausführung WE - weiß-RAL9016 und SM - schwarz matt-RAL9005 empfiehlt es sich, den mit einer Kunststoffeinlage ausgestatteten Kurbelkopf KKO-..-KU einzusetzen, damit die Oberfläche der Bandteile beim Eindrehen nicht beschädigt wird. Der Kurbelkopf KKO-..-KU muss gesondert bestellt werden.

Empfehlung für Bänder aus Edelstahl: Bohren Sie beim Einsatz von Bändern aus Edelstahl insbesonders bei Harthölzern die Bohrlöcher mit einem Ø0,3 mm größeren Bohrer nach.

Einzelteile:

SRI-...

Ein Werkzeugsatz WKZ-HE3.. besteht aus folgenden Einzelteilen:

2 Bohrlehren für Rahmen (rechts und links geeignet) bzw. BOL-HE...-RA.. 2 Bohrlehren für Futter (rechts und links geeignet) bzw. BOL-HE...-FR..

BOL-HE...-ST 2 Bohrlehren für stumpfen Anschlag (rechts und links geeignet)

KUR-01 1 Eindrehkurbel

Herkula - Werkzeugsatz Einzelteile

KKO-... 1 Kurbelkopf entsprechend der Bandtype

1 bzw. 2 (Stufen)bohrer entsprechend der Bandtype BOH-... 1 bzw. 2 Stellringe für die Bohrer BOH-...

	Lougoutz Emizoitono	für Band-	Stück/	Nettopreis/Stück	
Bestell-Nr.	Ausführung	type	Krt.	o.Mwst.	m.Mwst.
BOL-HE313-RA	Bohrlehre für Rahmen li/re	HE313	1	26,71	31,78
BOL-HE315-RA	Bohrlehre für Rahmen li/re	HE315-RA	1	26,71	31,78
BOL-HE315-FR	Bohrlehre für Futter li/re	HE315-FR	1	26,71	31,78
BOL-HE316-RA	Bohrlehre für Rahmen li/re	HE316-RA	1	26,71	31,78
BOL-HE316-FR	Bohrlehre für Futter li/re	HE316-FR	1	26,71	31,78
BOL-HE316L-RA	Bohrlehre für Rahmen li/re	HE316L-RA	1	26,71	31,78
BOL-HE316L-FR	Bohrlehre für Futter li/re	HE316L-FR	1	26,71	31,78
BOL-HE320-RA	Bohrlehre für Rahmen li/re	HE320-RA	1	26,71	31,78
BOL-HE320-FR	Bohrlehre für Futter li/re	HE320-FR	1	26,71	31,78
BOL-HE320-ST	Bohrlehre stumpfer A.	HE320-FR	1	26,71	31,78
KUR-01	Eindrehkurbel		1	5,36	6,38
KKO-13-KU	Kurbelkopf m. Ku-Einlage	HE313	1	9,39	11,17
KKO-15	Kurbelkopf f. Ø15 mm	HE315	1	6,95	8,27
KKO-16	Kurbelkopf f. Ø16 mm	HE316(L)	1	6,95	8,27
KKO-20	Kurbelkopf f. Ø20 mm	HE320	1	6,95	8,27
BOH-067-STU	Stufenbohrer Ø6,7 mm	HE313	1	10,22	12,16
BOH-072-STU	Stufenbohrer Ø7,2 mm	HE315	1	10,22	12,16
SRI-072-L	Stellring f. Ø6,6-7,2 mm	HE313,HE315	1	5,75	6,84
BOH-077-STU	Stufenbohrer Ø7,7 mm	HE316	1	10,22	12,16
SRI-081-L	Stellring f. Ø7,3-8,1 mm	HE316	1	5,75	6,84
BOH-087-STU	Stufenbohrer Ø8,7 mm	HE316L,HE320	1	10,22	12,16
SRI-092-L	Stellring f. Ø8,2-9,2 mm	HE316L,HE320	1	5,75	6,84
BOH-090-ZYL	Bohrer Ø9,0 mm	HE320-S1/HE320-ES	1	10,22	12,16

Telefon: 0 77 27 / 920-0

Telefax: 0 77 27 / 920-222

Internet: www.anuba.de