

Winkelplatten, Seite A (Grundfläche) konfigurierbarer Schliff

Eigenschaften: Diese Ausführungen sind selbst bei begrenzten Platzverhältnissen einsetzbar, da die Maße der Grundfläche (Maß A) und der Breite (Maß B) wählbar sind. (Bohrungs-Ø je nach Option änderbar).

Bohrungsauswahl FB (Ohne Bohrung) **Bohrungsauswahl D (Durchgangsbohrungen)** **Bohrungsauswahl K (Durchgangsbohrungen und Zylinderstiftbohrungen)**

Ausführung	Auswahl der Bohrungsart	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
IKC	FB (Keine Bohrung)	EN-JL 1040	Grundanstrich (Grau)
BIKC	D (Durchgangsbohrungen)	Äquivalent	Schwarz brüniert
MIKC	K (Durchgangsbohrungen und Zylinderstiftbohrungen)	Äquivalent	Chemisch vernickelt
AIKC	-	EN-AC-51300 Äquivalent	-

- ☝ EN-JL 1040 Äquivalent: Bearbeitete Flächen und Bohrungen nicht oberflächenbehandelt.
- ☝ Maß A wird vom Verstärkungswinkel aus geschliffen. Bitte beachten, dass die Seite mit dem Verstärkungswinkel nicht behandelt wird (siehe Foto).
- ☝ BIKCK ist nicht wählbar.

RoHS 10

Bohrungsauswahl FB (Ohne Bohrung)

Teile-nummer		Winkelhalterungskörper					
Ausführung	H	A 5mm-Schritte	W Auswahl	T	T1		
IKCFB BIKCFB MIKCFB AIKCFB	100	50 80-100	75 80 100	15	14		
	150	65-75 80-100	60 75 100	15	14		
	200	65-75 85-120	60 75	15	14		
	250	85-120		18	15		
	300 350 400	90-150 90-150 90-150	75 80 100	18	15		

☝ Bei AIKCFB ist W60 nicht verfügbar.

Bohrungsauswahl D (Durchgangsbohrungen)

Wenn A= max. 75 Wenn A= min. 80

Teile-nummer		Winkelhalterungskörper		Durchgangsbohrung											
Ausführung	H	A 5mm-Schritte	W Auswahl	T	T1	d			B			X	F	Y	G
IKCD BIKCD MIKCD AIKCD	100	50 80-100	75 80 100	15	14	W=60			W=75, 80, 100			35	-	45	40
						9	11	40	50	70	A-50				
	150	65-75 80-100	60 75 100	15	14	9			11			40	-	75	60
						11	40	50	70	A-50					
	200	65-75 85-120	60 75	15	14	9			11			40	-	110	70
						11	40	50	70	A-50					
	250	85-120		18	15	11						40	A-55	140	90
						11	40	50	70	A-60					
300 350 400	90-150 90-150 90-150	75 80 100	18	15	11						40	A-60	230	100	
					11	40	50	70	A-60						

☝ Bei AIKCD ist W60 nicht verfügbar.
☝ Abschnitte ohne spezielle Maße sind wie FB (Ausführung ohne Bohrung).

Bohrungsauswahl K (Durchgangsbohrungen und Zylinderstiftbohrungen)

Wenn A=50 Wenn A=65-75 Wenn A= min. 80

Teile-nummer		Winkelhalterungskörper		Durchgangsbohrung									Zylinderstiftbohrung						
Ausführung	H	A 5mm-Schritte	W Auswahl	T	T1	d			B			X	F	Y	G	DH7	a	h	
IKCK MIKCK AIKCK	100	50 80-100	75 80 100	15	14	W=60			W=75, 80, 100			35	-	45	40	-	10	-	65
						9	11	40	50	70	A-50								
	150	65-75 80-100	60 75 100	15	14	9			11			40	-	75	60	6	-	105	
						11	40	50	70	A-50									
	200	65-75 85-120	60 75	15	14	9			11			40	-	110	70	6	-	10	145
						11	40	50	70	A-55									
	250	85-120		18	15	11						40	A-55	140	90	-	10	185	
						11	40	50	70	A-60									
300 350 400	90-150 90-150 90-150	75 80 100	18	15	11						40	A-60	230	100	-	10	235		
					11	40	50	70	A-60										

☝ Bei AIKCK ist W60 nicht verfügbar.
☝ Abschnitte ohne spezielle Maße sind wie FB (Ausführung ohne Bohrung).
☝ BIKCK ist nicht wählbar.

Ordering Example

Teile-nummer - A - W
 IKCFB100 - A85 - W75
 MIKCF150 - A65 - W100

Alterations

Teile-nummer - A - W - (MC)
 IKCD100 - A85 - W75 - MC

Option	Opt.-Nr.	Spez.
Änderung der Gewindeführung Seite H		Änderung der Durchgangsbohrung 4-d auf Seite H in Gewindeführungen.
	MC	d MC 9 M8 11 M10 Bestellnr. MC

H	A	Stückpreis																	
		Ohne Bohrung				Durchgangsbohrungen					Durchgangsbohrungen und Zylinderstiftbohrungen								
		EN-JL 1040 Äquivalent				EN-JL 1040 Äquivalent					EN-JL 1040 Äquivalent								
		IKCFB	BIKCFB	MIKCFB	AIKCFB	IKCD	BIKCD	MIKCD	AIKCD	IKCK	MIKCK	AIKCK							
100	50																		
	80-100																		
150	65-75																		
	80-100																		
200	65-75																		
	85-120																		
250	85-120																		
	90-150																		
300	90-150																		
	90-150																		
350	90-150																		
	90-150																		
400	90-150																		
	90-150																		

Winkelplatten, Gegenwinkel-Zylinderstiftbohrungen/Breit

Eigenschaften: Durchgangsbohrungs- und Zylinderstiftbohrungs-Ø wählbar. Sie können anwendungsbezogen gewählt werden.

Gegenwinkel-Zylinderstiftbohrungen

Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
IKKB	EN-JL 1040 Äquivalent	Grundanstrich (Grau)
AIKKB	EN-AC-51300 Äquivalent	-

- ☝ Bei EN-JL 1040/EN-GJL-250 sind bearbeitete Flächen und Bohrungen nicht oberflächenbehandelt.

*Toleranz gilt für Zylinderstiftbohrung DA7.

Teile-nummer	Ausführung	H	A	d auswählen	Auswahl DA	Winkelhalterungskörper			Seite A und H			Seite A		Seite H		Stückpreis	
						W	T	T1	B	J	K	V	Z	IKKB	AIKKB		
IKKB AIKKB	100		*50S 100	4 5 6 7 9 11	3 4 5 6 8 10	50	15	8	30	25	10	45	40				
						100		14	70	45	40						
	150		50 70 75 100	4 5 6 7 9 11	3 4 5 6 8 10	50		8	30	25	10						
						100	15	14	70	40	15	75	60				
						75		100	50	40	20						
	200		75 120	7 9 11	6 8 10	75	15	14	50	40	20	110	70				
						100		70	50	50							
	250		120 150			120			50	50	140	90					
						150			70	40	90	190	100				
	300		150 150	7 9 11	6 8 10	150	18	15	70	40	90	230	100				
150								70	40	90	260	120					

*Außer Maß A, sind die Maße von A=50S kleiner als von A=50.

Ordering Example

Teile-nummer - A - D - DA
 IKKB150 - A100 - D7 - DA10

Eigenschaften: An Orten mit Höhenbegrenzung einsetzbar.

Breit

Ausführung	Montage	Bohrung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
WIKFB	Ohne	Bohrung	EN-JL 1040	Grundanstrich
WIKD	Mit	Montagebohrung	Äquivalent	
WIKK	Mit	Montagebohrung und Zylinderstiftbohrung		

- ☝ Keine Oberflächenbehandlung an bearbeiteten Oberflächen und Bohrungen.

Teile-nummer	Ausführung	H	A	W	T	T1	B	a	X	F	h	Y	G	DH7	b	d	WIKFB		WIKD		WIKK		
																	Stückpreis	Mengen Rabatt	Stückpreis	Mengen Rabatt	Stückpreis	Mengen Rabatt	
WIKFB WIKD WIKK	100		100	200			18	15	165	59	39	40	59	39	40	40	10	35	11	1-19 Stk.	20-50	1-19 Stk.	20-50
	150		100	200						84	51	66	109	89									
	150		150	200																			

☝ Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.

Ordering Example

Teile-nummer - A
 WIKD100 - 100