

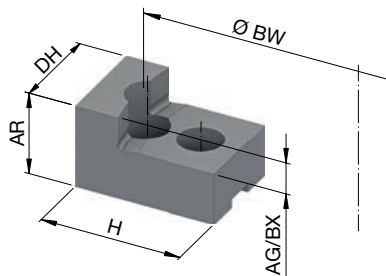
BACKEN

Backen für Backenmodule

Überblick Backen für 3-Backenmodul

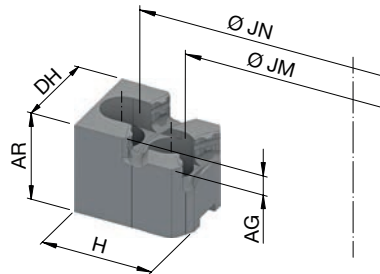
	Aufsatzbacken, weich	Pflasterbacken
		
Beschreibung	weiche Aufsatzbacken zum Selbstausdrehen und -fräsen	harte Pflasterbacken mit max. Spannbereich
Baugrößen	145, 215	145, 215
Werkstückbeschaffenheit	Fertigteil	Rohteil
Spannmöglichkeiten	Außenspannung	Außenspannung
Selbst bearbeitbar	ja	nein
Werkstückgeometrie	rund	rund

Aufsatzbacken, weich. Technische Daten



Produkt	Aufsatzbacken, weich	
Baugröße	145/215	
Verzahnungsart	1,5 x 60° [Spitzverzahnung]	
Länge [mm]	H	65
Backenbreite [mm]	DH	45
Backenhöhe [mm]	AR	40
Spannbereich bei Gr. 145 [mm]	25 – 140	
Spannbereich bei Gr. 215 [mm]	25 – 209	
max. Spannlänge [mm]	AG	15
max. zulässiger Ausdreh-Ø [mm]	BW	140 / 209
max. zulässige Ausdrehtiefe [mm]	BX	15
Lagerhaltigkeit	✓	
Material-Nr.	10000734	

Pflasterbacken. Technische Daten



Produkt		Pflasterbacken				
Baugröße		145/215				
Verzahnungsart		1,5 x 60° [Spitzverzahnung]				
Länge [mm]	H	63		55		
Backenbreite [mm]	DH	45				
Backenhöhe [mm]	AR	46				
Spannbereich bei Spannstufe 1 Gr. 145 [mm]	JM	25 – 34	35 – 43	43 – 52	52 – 60	62 – 71
Spannbereich bei Spannstufe 2 Gr. 145 [mm]	JN	70 – 79	79 – 89	89 – 99	97 – 107	106 – 116
Spannbereich bei Spannstufe 1 Gr. 215 [mm]	JM	25 – 103	35 – 111	43 – 119	52 – 126	62 – 137
Spannbereich bei Spannstufe 2 Gr. 215 [mm]	JN	70 – 148	79 – 158	89 – 168	97 – 177	106 – 187
Ø Spannstufe 1 Seite 1 [mm]	JM	25	35	43	52	62
Ø Spannstufe 2 Seite 1 [mm]	JN	70	79	89	97	106
max. Spannlänge [mm]	AG	10				
Lagerhaltigkeit		✓	✓	✓	✓	✓
Material-Nr.		10000725	10000730	10000731	10000728	10000732

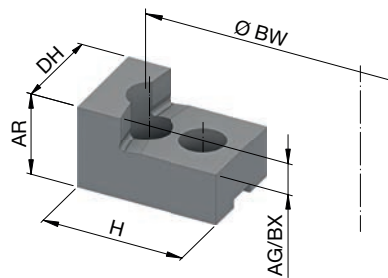
BACKEN

Backen für Backenmodule

Überblick Backen für 2-Backenmodul

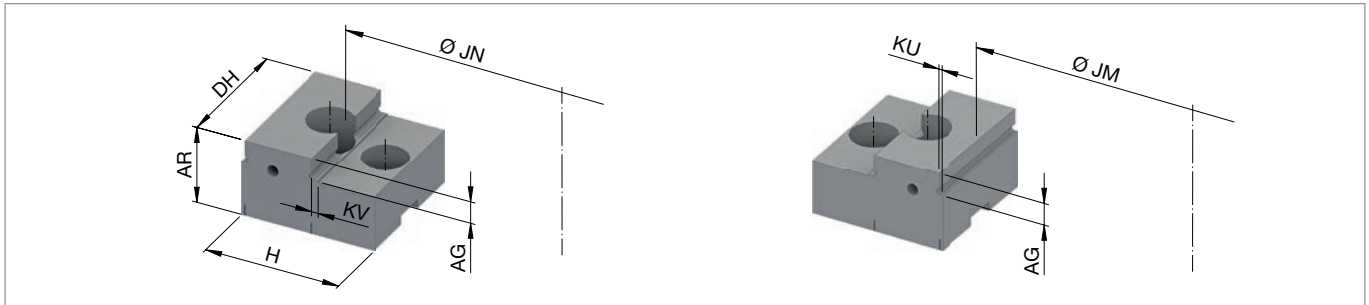
	Aufsatzbacken, weich	Stufenwendebacken, hart
		
Beschreibung	weiche Aufsatzbacken zum Selbstaussdrehen und -fräsen	harte Stufenwendebacken mit großem Spannbereich
Baugrößen	215	215
Werkstückbeschaffenheit	Fertigteil	Rohteil
Spannmöglichkeiten	Außenspannung	Außenspannung
Selbst bearbeitbar	ja	nein
Werkstückgeometrie	beliebig	beliebig

Aufsatzbacken, weich. Technische Daten



Produkt	Aufsatzbacken, weich	
Baugröße	215	
Verzahnungsart	1,5 x 60° [Spitzverzahnung]	
Länge [mm]	H	65
Backenbreite [mm]	DH	45
Backenhöhe [mm]	AR	40
Spannbereich [mm]	25 – 209	
max. Spannlänge [mm]	AG	15
max. zulässiger Ausdreh-Ø [mm]	BW	209
max. zulässige Ausdrehtiefe [mm]	BX	15
Lagerhaltigkeit	✓	
Material-Nr.	10016853	

Stufenwendebcken, weich. Technische Daten



Produkt	Stufenwendebcken, weich	
Baugröße	215	
Verzahnungsart	1,5 x 60° [Spitzverzahnung]	
Länge [mm]	H	60
Backenbreite [mm]	DH	60
Backenhöhe [mm]	AR	36
Spannbereich bei Spannstufe 1 Gr. 215 [mm]	JM	15 – 96
Spannbereich bei Spannstufe 2 Gr. 215 [mm]	JN	95 – 176
Ø Spannstufe 1 Seite 1 [mm]	JM	15
Ø Spannstufe 2 Seite 1 [mm]	JN	95
Auflagefläche bei Spannstufe 1 [mm]	KU	1,5
Auflagefläche bei Spannstufe 2 [mm]	KV	3
max. Spannlänge [mm]	AG	10
Lagerhaltigkeit	✓	
Material-Nr.	10016852	