
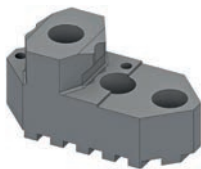





Backen für InoFlex Zentralspanner

Aufsatzbacken für InoFlex VF Auswahlübersicht

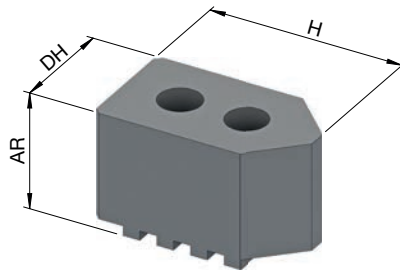
	Aufsatzbacken, weich	Krallenbacken, hart	Festanschlagbacken, hart glatt
			
Backentyp	VP	VR	VCF
Beschreibung	Aufsatzbacke, die durch Ausfräsen individuell gestaltbar ist	vielseitig einsetzbare harte Aufsatzbacke	verschraubbare Festanschlagsbacke für Schraubstockspannungen
Baugrößen	160 / 260	160 / 260	160 / 260
Werkstückbeschaffenheit	Fertigteil	Rohteil	Fertigteil
Spannmöglichkeiten	Innen- und Außenspannung	Innen- und Außenspannung	Innen- und Außenspannung
Selbst bearbeitbar	ja	nein	nein
Werkstückgeometrie	beliebig	beliebig	eckig
Auswechselbare Auflageleiste	nein	nein	ja

	Bewegliche Backen, hart glatt	Bewegliche Backen, hart verzahnt
		
Backentyp	VCB	VCG
Beschreibung	Bewegliche Backe in schmal und breit für Fertigteilspannung	Bewegliche breite Backe mit verzahnter Spannfläche für Rohteilspannung
Baugrößen	160 / 260	160 / 260
Werkstückbeschaffenheit	Fertigteil	Rohteil
Spannmöglichkeiten	Innen- und Außenspannung	Innen- und Außenspannung
Selbst bearbeitbar	nein	nein
Werkstückgeometrie	eckig	eckig
Auswechselbare Auflageleiste	ja	ja

BACKEN

Backen für InoFlex Zentrischspanner

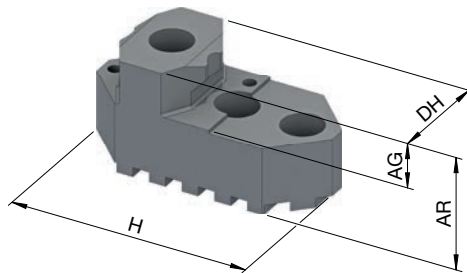
Aufsatzbacken, weich angeschrägt. Technische Daten



Baugröße	160	260
Passend für	VF	
Backentyp	VP10	VP12
Material	16MnCr5	
Verzahnungsart	Keilprofil	
Länge [mm] H	63	80
Backenhöhe [mm] AR	38	58
Backenbreite [mm] DH	36	48
Spannbereich Außenspannung rund [mm]	10 – 180	12 – 255
Spannbereich Außenspannung 4-kant [mm]	8 – 180	10 – 255
Spannbereich Innenspannung rund [mm]	20 – 212	30 – 291
Spannbereich Innenspannung 4-kant [mm]	22 – 212	32 – 291
Lagerhaltigkeit	✓	✓
Material-Nr.	10015013	10015014

Set = 4 Stück

Krallenbacken, hart. Technische Daten

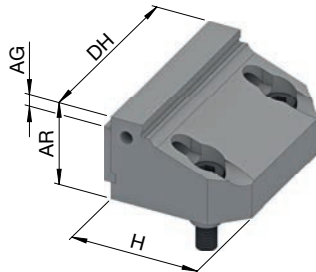


Baugröße	160	260
Passend für	VF	
Backentyp	VR10	VR12
Material	16MnCr5	
Verzahnungsart	Keilprofil	
Länge [mm] H	79	92
Backenhöhe [mm] AR	38	55
Backenbreite [mm] DH	36	48
Spannbereich Außenspannung rund [mm]	30 – 180	52 – 255
Spannbereich Außenspannung 4-kant [mm]	28 – 180	48 – 255
Spannbereich Innenspannung rund [mm]	87 – 215	137 – 255
Spannbereich Innenspannung 4-kant [mm]	86 – 215	135 – 255
max. Spannlänge [mm] AG	15	25
Lagerhaltigkeit	✓	✓
Material-Nr.	10015015	10015016

Set = 4 Stück

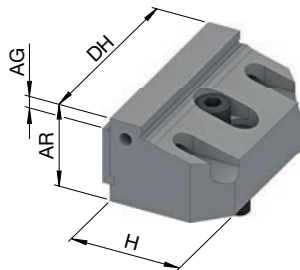
Backen für InoFlex Zentrischspanner

Festanschlagbacken, hart glatt. Technische Daten



Baugröße	160	260
Passend für	VF	
Backentyp	VCF016	VCF026
Material	16MnCr5	
Länge [mm]	H 52	65
Backenhöhe [mm]	AR 35	45
Backenbreite [mm]	DH 77	100
Spannbereich Außenspannung 4-kant [mm]	30 – 165	60 – 272
Spannbereich Innenspannung 4-kant [mm]	50 – 185	92 – 291
max. Spannlänge [mm]	AG 5	5
Lagerhaltigkeit	✓	✓
Material-Nr.	10015034	10015037

Bewegliche Backen, hart glatt. Technische Daten



Baugröße	160	260
Passend für	VF	
Backentyp	VCB016	VCB018 VCB026 VCB028
Material	16MnCr5	
Verzahnungsart	Keilprofil	
Länge [mm]	H 45	64
Backenhöhe [mm]	AR 35	45
Backenbreite [mm]	DH 77	36 100 48
Spannbereich Außenspannung 4-kant [mm]	13 – 185	27 – 291
Spannbereich Innenspannung 4-kant [mm]	38 – 185	59 – 291
max. Spannlänge [mm]	AG 5	5
Lagerhaltigkeit	✓	✓
Material-Nr.	10015040	10015045 10015041 10015048

Köpfe, Büchsen,
Backen, Zubehör

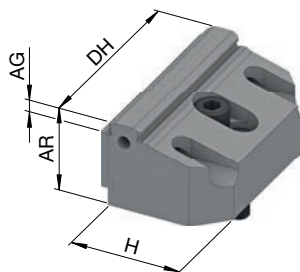
Miete/
Dienstleistungen

Mehrspindler

BACKEN

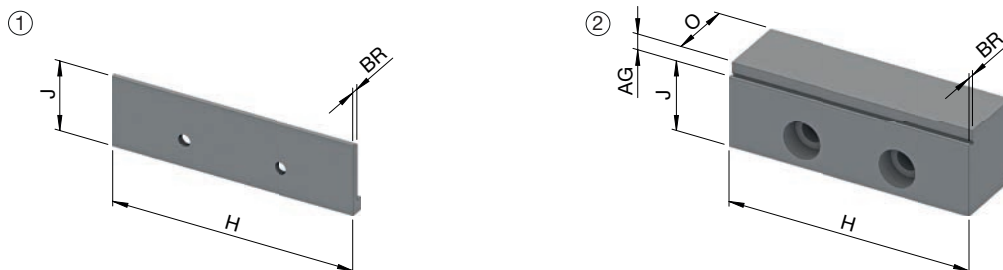
Backen für InoFlex Zentrischspanner

Bewegliche Backen, hart verzahnt. Technische Daten



Baugröße	160	260
Passend für	VF	
Backentyp	VCG016	VCG026
Material	16MnCr5	
Verzahnungsart	Keilprofil	
Länge [mm]	H	64
Backenhöhe [mm]	AR	45
Backenbreite [mm]	DH	100
Spannbereich Außenspannung 4-kant [mm]	13 – 185	27 – 291
Spannbereich Innenspannung 4-kant [mm]	38 – 185	59 – 291
max. Spannlänge [mm]	AG	5
Lagerhaltigkeit	✓	✓
Material-Nr.	10015049	10015050

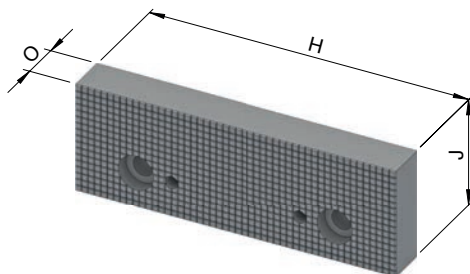
Auflageleisten



Baugröße	160		260	
Bezeichnung	VCA016	VCA017	VCA026	VCA027
Typ	1	2	1	2
Passend für	VCB016 / VCF016		VCB026 / VCF026	
Länge [mm]	H	77	100	
Höhe [mm]	J	23	29	34
Breite [mm]	O	28	9,8	27,5
Tiefe [mm]	BR	3	2,7	2,5
max. Spannlänge [mm]	AG	5	5	5
Lagerhaltigkeit	✓	✓	✓	✓
Material-Nr.	10015056	10015059	10015060	10015062

Backen für InoFlex Zentrischspanner

Spannleiste



Baugröße		260
Bezeichnung		VCS100
Passend für		VCB026 / VCF026
Länge [mm]	H	100
Höhe [mm]	J	34
Breite [mm]	O	13
Lagerhaltigkeit		✓
Material-Nr.		10015063