

Abstimmplatten
Adjustment plates
Plaquettes de pression



Die innovativen Druck- und Abstimmplatten Z555/..., Z556/... und Z557/... ermöglichen eine gleichmäßige Abstimmung der Formtrennung und einen einfachen Ausgleich von Höhensprüngen. Sie gewährleisten eine definierte Druckverteilung sowie exakte Werkzeugtrennung und verhindern so eine Durchbiegung der Formplatten.

Die Abstimmplatte Z557/... mit Schmiernuten erweitert zusätzlich den Einsatz als Gleitplatten bei schrägen Trennungssprüngen.

Besondere Merkmale

- Runde und eckige Geometrien
- Dicken aufeinander abgestimmt
- Präzise geschliffen
- Aufmaß erweitert Abstimmungsmöglichkeiten
- Einbaufertige Ausführung
- Versenkte Befestigungsbohrungen
- Gehärtet auf 58HRC, Werkstoff 1.2842
- Z557/... mit Schmiernuten als Gleitplatte einsetzbar

The innovative Z555/..., Z556/... and Z557/... pressure and adjustment plates permit the uniform alignment of the mould parting line and allow height differences to be easily offset. They guarantee a defined pressure distribution and a precise mould parting line, thus preventing any deformation of the cavity plates.

Adjustment plate Z557/... with lubrication grooves can also be used as sliding plates and for inclined height differences in the parting line.

Special Features

- Round and rectangular geometries
- Coordinated thicknesses
- Precision-ground
- Material allowance extends the adjustment options
- Ready-to-mount version
- Recessed fixing holes
- Hardened to 58HRC, material 1.2842
- Z557/... with lubrication grooves can be used as a sliding plate

Les plaquettes de pression et de réglage innovantes Z555/..., Z556/... et Z557/... permettent un réglage fin et optimisé au plan de joint et un ajustement simple des différences de hauteur. Elles garantissent une répartition homogène de la pression au plan de joint et empêchent ainsi une déformation des plaques porte-empreinte.

La plaquette de pression Z557/... avec rainures de graissage peut également être utilisée comme plaquette de frottement et d'ajustement au niveau des fermetures en pente.

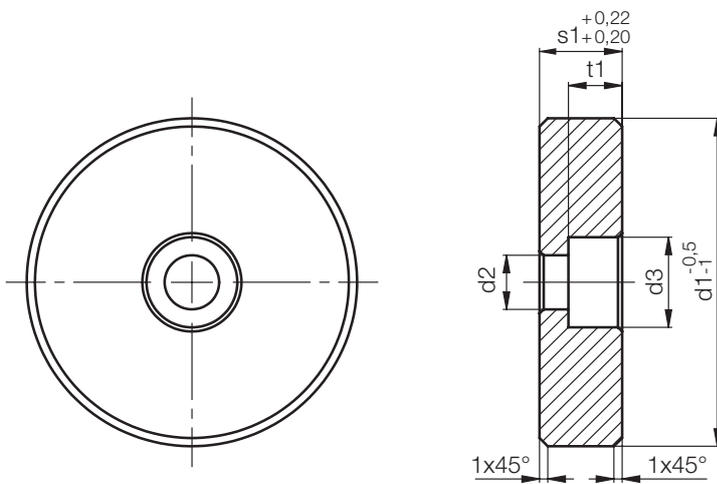
Caractéristiques particulières

- Géométries rondes et rectangulaires
- Homogénéisation optimale des épaisseurs
- Usinées avec précision
- La surcote augmente les possibilités de réglage
- Version prête au montage
- Avec lamages de fixation
- Trempé à 58 HRC, acier 1.2842
- La Z557/... avec rainures de graissage peut également être utilisée comme plaquette de glissement

Z555 /...

Abstimmplatte, rund
 Adjustment plate, round
 Plaque de pression, ronde

Mat.: 1.2842 / 58 HRC



Neu / New / Nouveau

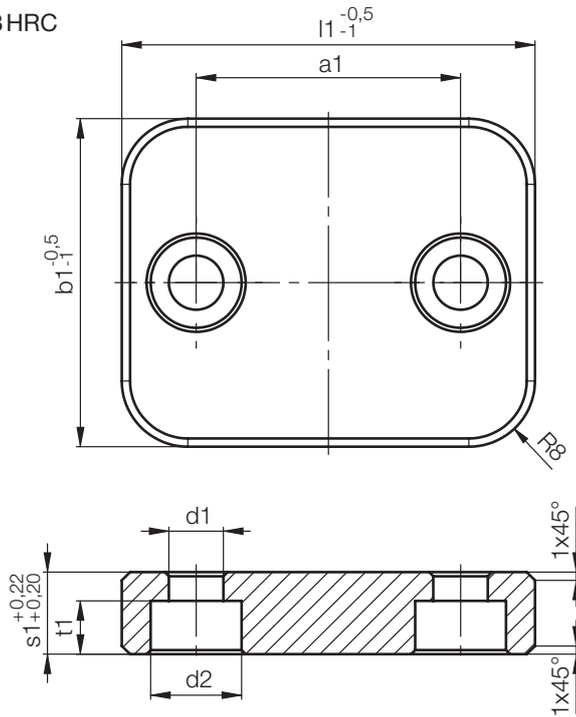
t1	d3	d2	d1	s1	Nr./No.
4,4	8	4,4	20	8	Z555/20x 8
				10	10
				12	12
			25	8	Z555/25x 8
				10	10
				12	12
5,5	10	5,5	32	8	Z555/32x 8
6,5	11	6,6		10	10
				12	12

t1	d3	d2	d1	s1	Nr./No.
5,5	10	5,5	40	8	Z555/40x 8
6,5	11	6,6		10	10
				12	12
			50	10	Z555/50x10
12	12				
64	10	Z555/64x10			
	12	12			

Z556 /...

Abstimmplatte, eckig
Adjustment plate, rectangular
Plaquette de pression, angulaire

Mat.: 1.2842 / 58HRC



Neu / New / Nouveau

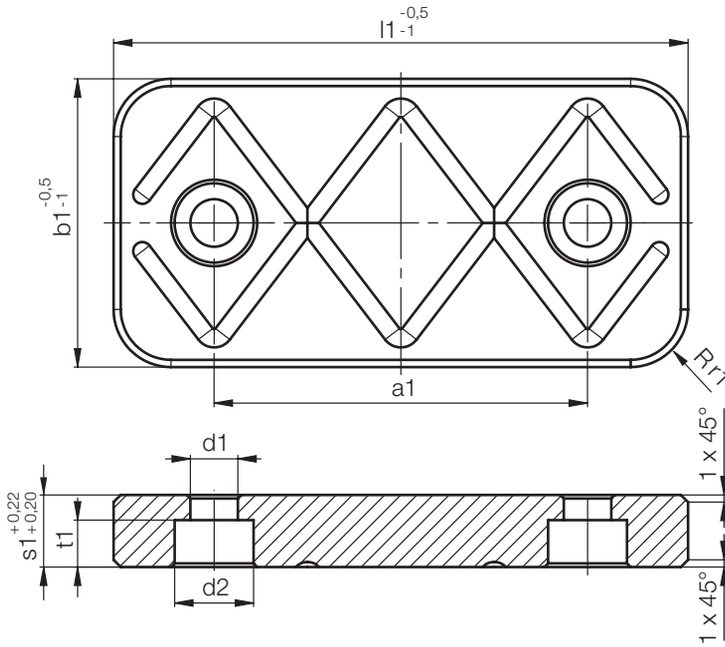
t1	a1	d2	d1	b1	l1	s1	Nr./No.		
4,4	16	8	4,4	20	32	8	Z556/20x 32x 8		
						10	10		
						12	12		
						40	8	40x 8	
						10	10		
						12	12		
	24	40	10	5,5	25	32	8	Z556/25x 32x 8	
							10	10	
							12	12	
							40	8	40x 8
							10	10	
							12	12	
40	10	11	6,6	32	40	8	Z556/32x 40x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
5,5	16	10	5,5	40	50	8	Z556/40x 50x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
6,5	24	11	6,6	40	50	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						80	8	80x 8	
						10	10		
						12	12		
5,5	40	10	5,5	80	80	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
6,5	40	11	6,6	80	80	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
5,5	64	10	5,5	100	100	8	100x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
6,5	64	11	6,6	100	100	8	100x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
5,5	32	10	5,5	40	50	8	Z556/40x 50x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
6,5	32	11	6,6	40	50	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						80	8	80x 8	
						10	10		
						12	12		
5,5	52	10	5,5	80	80	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		
6,5	52	11	6,6	80	80	8	80x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	64x 8	
						10	10		
						12	12		

t1	a1	d2	d1	b1	l1	s1	Nr./No.		
5,5	64	10	5,5	40	100	8	Z556/ 40x100x 8		
						10	10		
						12	12		
						64	8	40x 8	
						10	10		
						12	12		
	6,5	11	6,6	6,6	50	64	10	Z556/ 50x 64x10	
							12	12	
							64	100	100x10
							10	10	
							12	12	
							12	12	
5,5	16	10	5,5	25	32	8	Z556/ 64x 80x10		
						10	10		
						12	12		
						40	80	80x10	
						10	10		
						12	12		
	24	10	11	6,6	32	40	8	Z556/ 64x 80x10	
							10	10	
							12	12	
							64	100	100x10
							10	10	
							12	12	
6,5	11	6,6	6,6	80	80	10	Z556/ 80x 80x12		
						12	12		
						64	100	100x12	
						10	10		
						12	12		
						12	12		
	5,5	40	10	5,5	40	50	8	Z556/ 80x 80x12	
							10	10	
							12	12	
							64	100	100x12
							10	10	
							12	12	
6,5	40	11	6,6	40	50	8	Z556/ 80x 80x12		
						10	10		
						12	12		
						64	100	100x12	
						10	10		
						12	12		
5,5	64	10	5,5	100	100	12	Z556/100x100x12		
						16	16		
						80	120	120x12	
						10	10		
						12	12		
						12	12		
	6,5	64	11	6,6	100	100	12	Z556/100x100x12	
							16	16	
							80	120	120x12
							10	10	
							12	12	
							12	12	
5,5	32	10	5,5	40	50	8	Z556/100x100x12		
						10	10		
						12	12		
						64	120	120x12	
						10	10		
						12	12		
	6,5	32	11	6,6	40	50	8	Z556/100x100x12	
							10	10	
							12	12	
							64	120	120x12
							10	10	
							12	12	
5,5	52	10	5,5	80	80	12	Z556/120x120x12		
						16	16		
						80	150	150x12	
						10	10		
						12	12		
						12	12		
	6,5	52	11	6,6	80	80	12	Z556/120x120x12	
							16	16	
							80	150	150x12
							10	10	
							12	12	
							12	12	

Z557/...

Abstimmplatte, eckig mit Schmiernuten
 Adjustment plate, rectangular with lubrication grooves
 Plaque de pression, angulaire, avec rainures de graissage

Mat.: 1.2842 / 58HRC

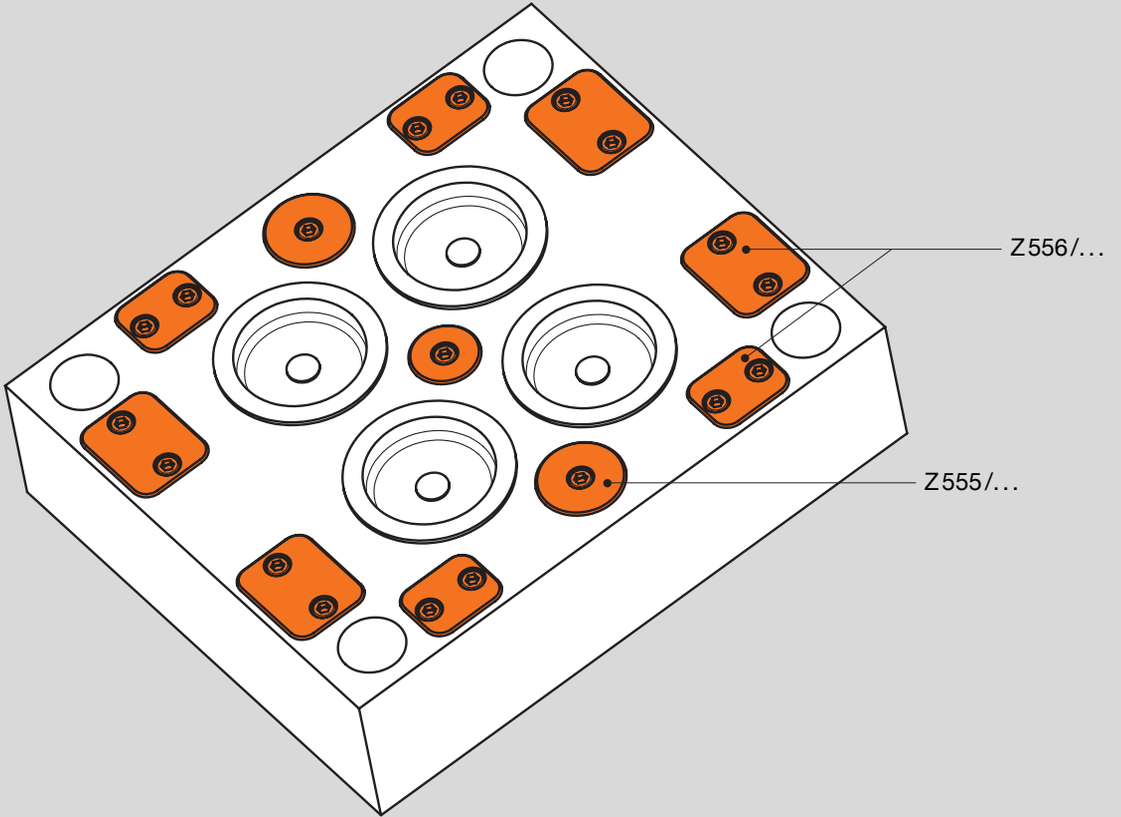


Neu / New / Nouveau

r1	t1	a1	d2	d1	b1	l1	s1	Nr./No.					
6	4,4	16	8	4,4	20	32	8	Z557/20x 32x 8					
							10	10					
							12	12					
							8	40x 8					
		24	40	8			10						
				12			12						
				10			64x 8						
				12			10						
	40	16	25	32	8	Z557/25x 32x 8	8	10					
							12	12					
							10	40x 8					
							12	10					
		24	40	64			8	Z557/32x 40x 8	8	10			
									10	12			
									12	64x 8			
									12	10			
8	24	32	40	8	Z557/32x 40x 8	8	10						
						10	12						
						12	64x 8						
						10	10						
	40	64	100			8	Z557/40x 50x 8	8	10				
								10	12				
								12	100x 8				
								12	10				
5,5	32	10	5,5	40	50	8	Z557/40x 50x 8						
								6,5	11	6,6	10	12	
											12	10	
											12	80x 8	
	10	10											
	6,5	52	10					5,5	80	8	80x 8	10	
												12	10
												12	10
12				12									

r1	t1	a1	d2	d1	b1	l1	s1	Nr./No.							
8	5,5	64	10	5,5	40	100	8	Z557/ 40x100x 8							
								10	10						
								12	12						
								8	40x 8						
		6,5	11					6,6	50	64	10	Z557/ 50x 64x10	10		
													12	12	
													10	100x10	
													12	10	
	64	80	125	10	125x10	12	12	12							
									12	12					
									10	125x10					
									12	12					
		52	64	80					10	Z557/ 64x 80x10	10	12	12		
														12	12
														10	100x10
														12	12
100	125	10	125x10	12	12	12	12								
								12	12						
								10	160x10						
								12	12						
	160	10	160x10					12	Z557/ 80x 80x12	16	16	16			
													12	16	
													10	100x12	
													16	16	
8,6	64	15	8,6	100	100	12	Z557/100x100x12								
								16	16						
								12	120x12						
								16	16						
	74	120						12	120x12	16	16	16	16		
														12	150x12
														16	16
														12	12
90	150	12	150x12	16	16	16	16								
								12	12						
								10	80x 8						
								12	10						
80	120	120	Z557/120x120x12	16	16	16	16								
								12	150x12						
								16	16						
								12	12						

Z555/...
Z556/...



Z556/...
Z557/...

