

Besondere Merkmale

- Vorzugsweise einsetzbar als Kontureinsätze für das HASCO-Einsatz-Baukastensystem
- Allseitig bearbeitet mit engen Toleranzen, Schleifzugabe zum Einpassen
- Einsätze sind beliebig kombinierbar durch systematische, maßliche Abstufung.
- Material: Werkzeugstahl, Aluminium

Features

- Preferably used as inserts for the HASCO-Insert Modular System
- All faces are precision machined with tight tolerances, grinding allowance for fitting
- Due to the systematically graded sizing of inserts, they can be combined as required
- Material: Tool steel, Aluminium

Caractéristiques particulières

- Utilisables de préférence en tant qu'inserts à empreinte pour le système modulaire d'inserts HASCO
- Usinés sur toutes les faces avec de faibles tolérances, rectification supplémentaire pour adaptation
- Les inserts peuvent se combiner à volonté grâce à la graduation systématique des dimensions.
- Matériau : Acier à outils, aluminium

Toleranzen

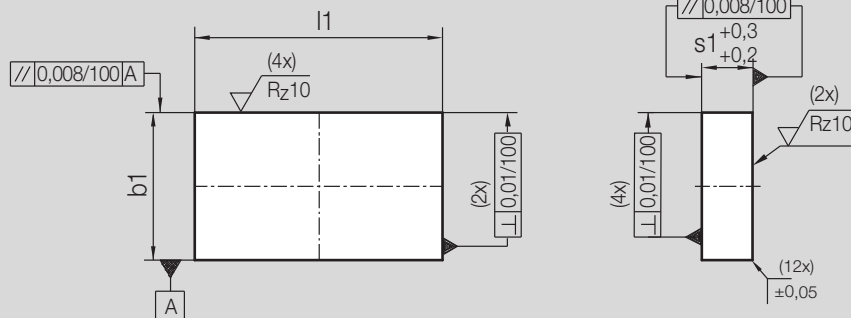
Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 20°C.

Tolerances

All the details are based on an ambient temperature of 20°C.

Tolérances

Toutes les données se réfèrent à une température ambiante de 20 °C.



b_1	\leq	100	+ 0.2 / + 0.3
l_1	$>$	100	+ 0.3 / + 0.5

Werkstoff-Nr. Material No. No. Matériau	DIN-Bezeichnung DIN-classification Classification DIN	Richtanalyse [%] Composition [%] Composition [%]											
		C	Si	Mn	Cr	Mo	Ni	Fe	Cu	Mg	Zn	Ti	Ti+Zr
		1.2767	X 45 NiCrMo 4	0,45	0,25	0,30	1,35	0,25	4,05				
3.4365	AlZnMgCu 1,5		0,40	0,30	0,23			0,50	1,60	2,5	5,6	0,20	0,25

Bestell-Beispiel

Ordering example

Exemple de commande

Stahl · steel · acier

PR/40x50x20 / 1.2767



Aluminium

PR/40x50x20 / 3.4365

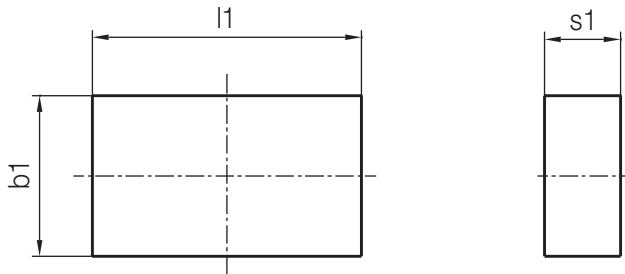
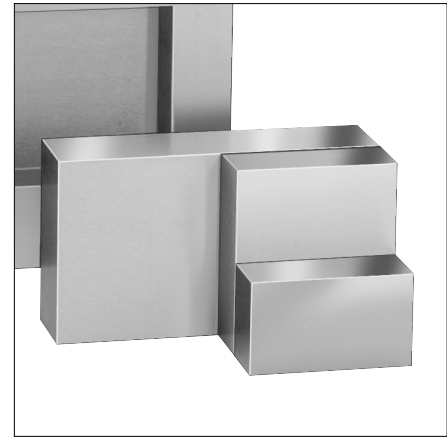


1. Produkt Bezeichnung
2. Breite
3. Länge
4. Dicke
5. Werkstoff-Nr.

1. Product-description
2. Width
3. Length
4. Thickness
5. Material No.

1. Code produit
2. Largeur
3. Longueur
4. Epaisseur
5. No. de matériau

PR/...



b1	l1	s1	Mat.		Nr. / No.	
			1.2767	3.4365		
40	50	20	■	■	PR/ 40 x 50 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
	70	20	■	■	PR/ 40 x 70 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
	50	70	25	■	■	PR/ 50 x 70 x 25 / Mat.
			32	■	■	32
			40	■	■	40
			50	■	■	50
80		20	■	■	PR/ 50 x 80 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
100		25	■	■	PR/ 50 x 100 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
	50	■	■	50		
70	80	20	■	■	PR/ 70 x 80 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	100	25	■	■	PR/ 70 x 100 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	125	25	■	■	PR/ 70 x 125 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
50		■	■	50		
80	100	20	■	■	PR/ 80 x 100 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	

b1	l1	s1	Mat.		Nr. / No.	
			1.2767	3.4365		
80	100	32	■	■	PR/ 80 x 100 x 32 / Mat.	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	140	20	■	■	PR/ 80 x 140 x 20 / Mat.	
		25	■	■	25	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	90	100	32	■	■	PR/ 90 x 100 x 32 / Mat.
			40	■	■	40
			50	■	■	50
			63	■	■	63
125		32	■	■	PR/ 90 x 125 x 32 / Mat.	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
		63	■	■	63	
150		32	■	■	PR/ 90 x 150 x 32 / Mat.	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
		63	■	■	63	
100	100	25	■	■	PR/ 100 x 100 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	140	25	■	■	PR/ 100 x 140 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
	160	25	■	■	PR/ 100 x 160 x 25 / Mat.	
		32	■	■	32	
		40	■	■	40	
		50	■	■	50	
180	32	■	■	PR/ 100 x 180 x 32 / Mat.		
	40	■	■	40		
	50	■	■	50		
	63	■	■	63		

