

## BIS Strut Kątowniki montażowe 90°, oc.ogn.

do budowy i wzmacniania konstrukcji z szyn montażowych Strut

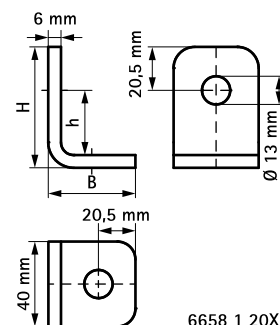
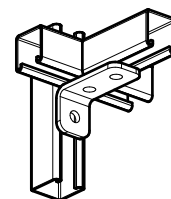


### Zalety i właściwości

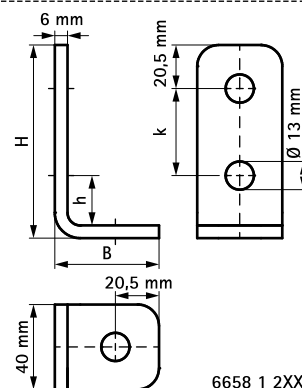
- do połączeń konstrukcyjnych szyn montażowych Strut
- materiał: stal odpuszczana po hartowaniu
- krawędzie łączników są zaokrąglone, co znacznie ułatwia montaż
- ocynkowane ogniowo

Nr kat.	Model	B (mm)	H (mm)	h (mm)	Dla szyny	k (mm)	a (°)	Pud.
6658 1 201	2-Otwory	49	49	23	Strut	-	90°	50
6658 1 207	2-Otwory	57	41	15	Strut	-	90°	50
6658 1 214	3-Otwory	99	41	15	Strut	41	90°	25
6658 1 221	3-Otwory	91	49	23	Strut	41	90°	25
6658 1 228	4-Otwory	91	91	23	Strut	41	90°	25

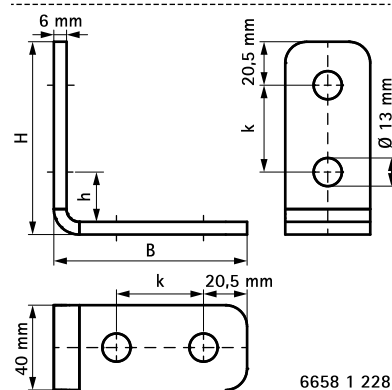
Dostępne także ze stali nierdzewnej.



6658 1 20X



6658 1 2XX



6658 1 228

### Zamiennik

BIS Strut Kątowniki konstrukcyjne 25°, 65°, 90°

BIS RapidStrut® Kątowniki 90° do szyn (BUP1000)

### Uzupełnienie

BIS RapidStrut® Szyny montażowe