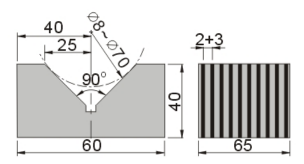


CALE LAMELLAIRE AVEC V – CB-VT



2041/56/606540P (livré par paire)



Dimensions en mm					
				Pas	Poids
Référence	Ш	1	Ξ	polaire	en Kg
2041/56/606540P	60	65	40	3+2	2,5

Application : Ces blocs ne possèdent pas de champ magnétique mais permettent de transmettre le flux magnétique du plateau vers la pièce à usiner. Les lamelles doivent être positionnées dans le même sens que celles du plateau. Leur utilisation permet de protéger le plateau lors d'usinages débouchant en surélevant les pièces.

Exécution:

- Pas polaire transversal: 3 mm acier + 2 mm laiton
- Cales brasées (acier/laiton) totalement usinables.
- Affaiblissement d'environ 20% de la force du plateau avec une cale de 25 mm de hauteur.