

connecteur d'angle

GW-MAILAND 7906

Pour bureau à hauteur réglable, panneau en aggloméré avec revêtement mélaminé anti-rayures finition graphite, pied d'appui en métal avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir



Numéro d'article: 254404



connecteur d'angle





- convient pour pour agrandir la surface de travail et utiliser l'espace de façon optimale
- Pour bureau à hauteur réglable
- panneau en aggloméré avec revêtement mélaminé anti-rayures finition graphite
- bord bande de chant ABS
- pied d'appui en métal avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- piètement avec patins de nivellement

Détails techniques

type de meuble	table	matériau de châssis	métal
type de table	accessoires	surface de châssis	finition peinture époxy
pour type de table	bureau à hauteur réglable	couleur du châssis	noir
matériau de plaque	aggloméré	hauteur réglable	oui
surface de plaque	a. revêt. mélaminé	soubassement	patins de nivellement

couleur de la plaque	graphite	charge	20 kg
bord de panneau	bande de chant ABS	Poids	13,98 kg
forme de châssis	ped d'appui		

Cela s'adapte aussi ...

213571		tableau blanc, hauteur x largeur 900 x 1200 mm, surface du plateau avec revêtement en plastique - variante abordable avec des propriétés d'essuyage limitées, parfait pour une utilisation occasionnelle et rapide, surface : magnétique, inscriptible et effaçable à sec, noyau de panneau en acier en blanc, équipement : bac, avec porte-marqueur pratique, cadre en aluminium anodisé coloris argent avec angles en plastique
223015		ventilateur sur pied, hauteur 1250 mm, grille de protection diamètre 400 mm, en blanc
225655		porte-stylos, 4 compartiments, hauteur x diamètre 105 x 110 mm, en plastique (recyclé) mat en noir
527161		portemanteau, hauteur x diamètre 1750 x 390 mm, 5 patères à chapeaux et 8 crochets portemanteaux, porte-parapluies avec égouttoir, En acier, pied en plastique, avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté