

bott zijpaneel voor werkbank

hoogte x breedte x diepte 692 x 610
x 25 mm, geperforeerd, in RAL5010
gentiaanblauw

Artikelnummer: 126159



zijpaneel voor werkbank

- hoogte x breedte x diepte 692 x 610 x 25 mm
- geperforeerd
- in RAL5010 gentiaanblauw

Technische details

meubeltype	tafel	breedte	610 mm
type tafel	accessoire	diepte	25 mm
type indeling	zijpaneel	accessoire uitrusting	geperfor.
voor tafeltipe	werkbank	kleur	gentiaanblauw // RAL5010
hoogte	692 mm	gewicht	3 kg

Gerelateerde Producten

126321		blikhouder, voor perfoplaat, diameter 68 mm
126322		brochurehouder, voor perfoplaat, voor DIN A4, hoogte x breedte x diepte 300 x 220 x 20 mm
126325		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 40 x 100 mm
126327		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 40 x 20 mm
126328		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 40 x 50 mm
126329		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 40 x 75 mm
126330		buishouder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 60 x 100 mm
126331		buishouder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 60 x 35 mm
126332		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 60 x 20 mm
126333		Transparante magazijnbak, voor perfoplaat, hoogte x breedte x diepte 78 x 600 x 68 mm, met 9 vakken, in antracietgrijs
126334		U-houder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 80 x 20 mm
126335		buishouder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 100 x 100 mm
126336		buishouder, voor perfoplaat, hoogte x breedte 100 x 35 mm
126338		Transparante magazijnbak, voor perfoplaat, hoogte x breedte x diepte 112 x 600 x 96 mm, met 6 vakken, in antracietgrijs
126339		Transparante magazijnbak, voor perfoplaat, hoogte x breedte x diepte 168 x 600 x 142 mm, met 5 vakken, in antracietgrijs
126346		gasmand, voor perfoplaat, hoogte x breedte x diepte 220 x 470 x 300 mm
126347		gasmand, voor perfoplaat, hoogte x breedte x diepte 220 x 470 x 400 mm
126353		gereedschapsklem, voor perfoplaat, dubbel, diameter 10 mm
126354		gereedschapsklem, voor perfoplaat, dubbel, diameter 13 mm

126355



gereedschapsklem, voor perfoplaat, dubbel, diameter 16 mm