

## Kappes

### Porte-outils MK2

ABAX® RasterPlan®

pour plaque de rangement perforée, hauteur x largeur 85 x 395 mm, diamètre 17 mm, avec revêtement en plastique résistant à l'usure en coloris alu

RasterPlan

ABAX

KAPPES



Numéro d'article: 150327



### Kappes Porte-outils pour MK-2 pour plaque perforée ABAX® RasterPlan®

complément innovant de tous les produits de plaques perforées RasterPlan®

Porte-outils MK2

- pour plaque de rangement perforée
- hauteur x largeur 85 x 395 mm
- diamètre 17 mm
- avec revêtement en plastique résistant à l'usure en coloris alu



## Détails techniques

fourniture d'outils	crochet	largeur	395 mm
type de crochet	Porte-outils MK2	surface	avec revêtement en plastique

type de panneau	plaque de rangement perforée	couleur	coloris alu
diamètre	17 mm	Poids	0,67 kg
hauteur	85 mm		

## Cela s'adapte aussi ...

203969		chariot à plateaux, force 250 kg, avec 2 plateau(x), plateau longueur x largeur 835 x 490 mm, plateau(x) en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE
221109		support sur pied pour rouleaux essuie-tout, pour rouleaux de largeur max. 430 mm, Convient pour roulettes de 450 mm de diamètre, structure en métal blanc
221140		papier d'essuyage, cellulose, surface gaufré, 800 lingettes, longueur x largeur 300 x 230 mm, blanc, roulette longueur x diamètre 240 m x 225 mm
221143		gants de protection, en maille de polyester coloris noir avec revêtement polyuréthane, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9
221242		sac poubelle, capacité 60 l, 28 µm d'épaisseur, longueur x largeur 800 x 600 mm, en noir
221330		lunettes de protection, niveau de protection EN 166, vitres en polycarbonate avec revêtement antirayures, incolore, équipement : protection latérale, ventilation directe
222683		papier d'essuyage, 90 lingettes, longueur x largeur 305 x 230 mm
504734		tabouret d'atelier, assise hauteur 420 - 545 mm, assise en mousse PU en noir, piètement à disque avec bacs de rangement pour outils et petites pièces pour une bonne stabilité, structure en plastique noir, piètement avec roulettes