

## Kappes

### porte-forets / clés Allen

RasterPlan®

pour plaque de rangement perforée, pour 14 pièces, diamètre 3 - 17 mm

Numéro d'article: 190165

RasterPlan

KAPPES



## Kappes Porte-forets/clés Allen pour plaque perforée RasterPlan®

### pour le stockage transparent d'outils

porte-forets / clés Allen









- pour plaque de rangement perforée
- pour 14 pièces
- diamètre 3 - 17 mm



## Détails techniques

fourniture d'outils	crochet	diamètre	3-17 mm
type de crochet	porte-forets / clés Allen	nombre de casiers	14 pièce
type de panneau	plaque de rangement perforée	Poids	0,19 kg

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, 800 lingettes, longueur x largeur 300 x 230 mm, roulette longueur x diamètre 240 m x 225 mm, qualité de papier cellulose, gaufré, en blanc
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