

meychair **siège d'atelier pivotant ESD** **Workster Pro W19-25**

revêtement en tissu (100 % polypropylène) en noir, assise hauteur x largeur x profondeur 510 - 650 x 450 x 440 mm, piètement en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir

Numéro d'article: 273640



siège d'atelier pivotant ESD

- réglage de la hauteur grâce à vérin gaz via levier
- revêtement en tissu (100 % polypropylène) en noir
- assise hauteur x largeur x profondeur 510 - 650 x 450 x 440 mm
- dossier hauteur x largeur 370 x 390 mm
- Force max. 250 kg
- ESD- exécution électroconductrice
- revêtement de dossier en tissu (100 % polypropylène) en noir
- structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures noir
- dossier hauteur/inclinaison réglables
- piètement en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- poids 17 kg

garantie spéciale		noir
type de meuble	siège	hauteur de dossier 370 mm
type de siège	siège d'atelier pivotant ESD	Largeur du dossier 390 mm
mécanisme de chaise		réglage de dossier hauteur/inclinaison réglables
coloris de revêtement d'assise	noir	hauteur réglable oui
capitonnage	oui	soubassement patin
matériau de revêtement d'assise	tissu (100 % polypropylène)	conducteur d'électricité oui
type de siège	siège standard	repose-pied non
réglage de siège	dossier à hauteur/inclinaison réglables	matériau du piètement acier
réglage en hauteur via	vérin gaz	coloris du piètement noir
réglage de la hauteur d'assise v	levier	surface du piètement finition peinture époxy
hauteur de siège	510-650 mm	matériau de châssis acier
largeur d'assise	450 mm	couleur du châssis noir
profondeur de siège	440 mm	surface de châssis finition peinture époxy
matériau de revêtement du dossier	tissu (100 % polypropylène)	certification
charge d'assise	250 kg	Poids 17 kg
Appui-tête	non	

Cela s'adapte aussi ...

208490		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables
221110		support mural pour rouleau essuie-tout, pour rouleaux de largeur max. 430 mm, Convient pour roulettes de 300 mm de diamètre, structure en métal blanc
221133		papier d'essuyage, 800 lingettes, longueur x largeur 30 x 230 mm, roulette longueur x diamètre 240 mm x 230 mm, qualité de papier cellulose, gaufré, en vieux rose
221143		gants de protection, en maille de polyester coloris noir avec revêtement polyuréthane, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9
221241		sac poubelle, capacité 30 l, 23 µm d'épaisseur, longueur x largeur 650 x 500 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
531074		rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 480 x 1020 x 200 mm, 36 bacs en polypropylène coloris rouge, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec finition époxy résistante aux chocs

		et aux rayures en RAL7012 gris basalte
532403		chariot à outils - équipé, hauteur x largeur x profondeur 950 x 610 x 450 mm, 6 tiroirs, verrouillable avec serrure à cylindre, corps avec laquage en RAL3020 rouge signalisation, face avant avec laquage en RAL7016 gris anthracite