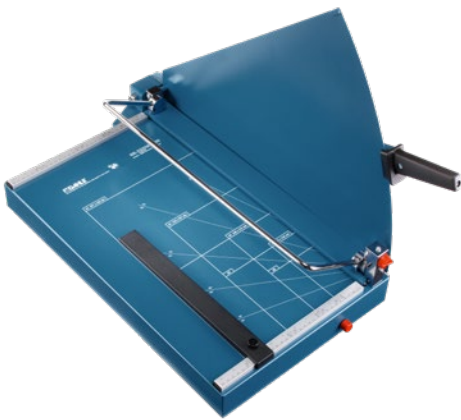
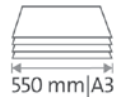


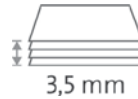
# Cisaille articulée 517



Utilisation professionnelle : continuellement prêt à réaliser des performances de pointe.



Longueur de coupe 550 mm



Hauteur de coupe 3,5 mm



Capacité de coupe 35 feuilles



Dimensions hors-tout de la table 600 x 365 mm



Testé GS DGUV



Protège-lame transparent ou en métal pour des découpes sûres, voir le descriptif du produit



Garantie étendue de 5 ans (sauf les pièces d'usure)



German Engineering by Dahle

- Cisaille de qualité supérieure pour une utilisation professionnelle
- Table solide en métal avec pieds en caoutchouc antidérapants pour une excellente stabilité
- Des tracés de formats utiles sur la table facilitent l'alignement exact du matériau à couper
- Poignée robuste avec protège-doigts profilé
- Lame aiguisée en acier de Solingen trempée vissée sur le dos du couteau en acier massif réaffûtable
- Contre-lame vissée en acier de Solingen, aiguisée et trempée
- Lames de qualité supérieure en acier « made in Solingen » ré-affûtables
- Dos de lame fixe en acier plein pour un guidage optimal de la lame supérieure vissée
- Tôle de protège-lame stable
- Pression de l'étrier, munie d'une vis de blocage, garantissant une fixation optimale du matériau à couper
- Deux dispositifs en équerre avec graduation en mm pour une coupe exacte à 90°
- Butée arrière en métal, réglable avec fixation par vis pour trouver rapidement le format adéquat - utilisable sur les deux butées latérales
- Butée avant dévissable jusqu'à 210 mm pour une découpe de bandes présentant la même largeur de coupe
- DAHLE 517 avec lame pour papier

Nom du produit	Longueur de coupe (mm)	DIN	Hauteur de coupe (mm)	Capacité de coupe A4, feuilles 80 g/m <sup>2</sup>	Di- Équipement :	Couleurs	Code EAN
00517-20010	550	A3	3,5	35	Lame pour papier		4007885005171

## Cisaille articulée 517



Butée arrière en métal, réglable avec fixation par vis pour trouver rapidement le format adéquat - utilisable sur les deux butées latérales



Une pression de l'étrier, munie d'une vis de blocage, garantit une fixation optimale du matériau à couper



Tôle de protège-lame stable