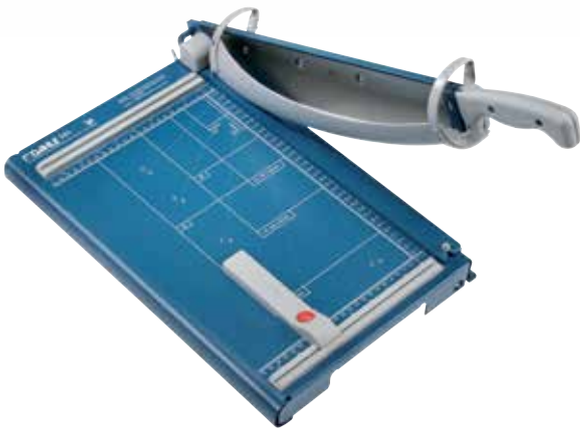


# Cizalla de palanca 561



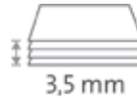
- Cómoda cizalla para uso profesional
- Sólida mesa de metal con esquinas redondeadas y pies de goma antideslizantes para una posición segura
- Prácticas cavidades de asidero para un transporte seguro y fácil
- Útiles líneas de formato en la mesa con escala en mm a lo largo del canto de corte facilitan la alineación del material a cortar
- Mango ergonómico para un corte sin esfuerzo
- Cuchilla superior atornillada y rectificada para cortes precisos
- Cuchilla inferior atornillada y rectificada para resultados precisos
- Cuchillas reafilables de acero de alta calidad de Solingen para cortes de calidad duradera
- Lomo sólido de la cuchilla completamente de acero para un guiado óptimo de la cuchilla superior atornillada
- Probado sistema automático de seguridad para una protección fiable del usuario y vista libre durante el trabajo
- Prensado automático para óptimo confort de manejo
- Dos topes angulares con escala en mm para un corte rectangular exacto de 90°
- Tope posterior regulable para la detección rápida del formato, aplicable en ambos topes angulares
- Cuchilla reafilable
- 2 topes angulares



Uso profesional: trabajo racional con corte preciso



Longitud de corte 360 mm



Capacidad de corte 3,5 mm



Capacidad de corte 35 hojas



Dimensiones exteriores de la mesa 440 x 265 mm



Comprobación GS DGUV



El sistema automático de seguridad probado ofrece protección fiable para el usuario y vista libre al canto de corte



Garantía aumentada de 5 años (excepto las piezas de desgaste)



German Engineering by Dahle

Número de artículo	Longitud de corte mm	DIN	Capacidad de corte mm	Capacidad de corte hoja A4 80 g/m <sup>2</sup> *	Tamaño de mesa medidas exteriores mm	Color	EAN
00561-21285	360	A4	3,5	35	440 mm x 265 mm		4007885005614

## Cizalla de palanca 561



Prácticas cavidades de asidero para un transporte seguro y fácil



El sistema automático de seguridad probado ofrece protección fiable para el usuario y vista libre al canto de corte