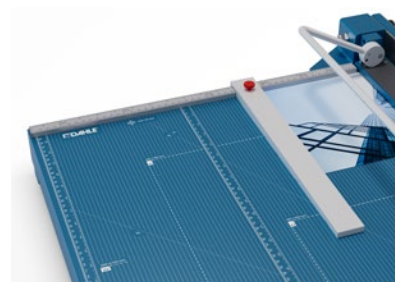


# Hefboomsnijmachine 569



- Hoogwaardig, stabiel en veilig: ideale snijmachine voor professioneel gebruik
- Stabiele metalen tafel met afgeronde randen en glijvaste rubberen poten voor een veilige, stabiele stand
- Formaatlijnen op de tafel voor betere uitlijning van het materiaal met praktische mm-verdeling langs de snijkant
- Comfortabel werken met robuuste handgreep voor optimale krachtoverbrenging van bovenaf en gevormde vingerbescherming
- Geslepen en gehard bovenmes van Solingen-staal, geschroefd op volledig stalen mesrug – naslijpbaar
- Geschroefd, geslepen en gehard ondermes van Solingen-staal
- Naslijpbare messen van hoogwaardig Solingen-staal
- Sterke mesrug van massief staal voor een optimale geleiding van het aangeschroefde bovenmes
- Uniek Dahle-beveiligingsmechanisme voor vrij zicht op de snijkant
- Deze snijmachine is uitgerust met een papiermes. Hij is ook verkrijgbaar als Dahle 599 met materiaalmes.
- Vergrendelbare beugelaandruk voor een optimale fixatie van het snijgoed
- Twee hoekaanslagen met mm-schaalverdeling voor een exacte 90°-snit
- Verstelbare metalen rugaanslag met schroefbevestiging voor snelle formaatbepaling, inzetbaar op beide hoekaanslagen
- Uitdraibare vooraanslag tot 210 mm voor het snijden van stroken met dezelfde snijbreedte
- Afsluitbaar tegen onbevoegd gebruik
- Ook verkrijgbaar als DAHLE 599 met materiaalmes voor veelzijdig gebruik

Artikelnummer	00569-21425
Snijlengte (mm)	700
DIN	A2
Snijhoogte (mm)	3,5
Snijcapaciteit A4 80 g/m2*	35
Tafelafmeting buitenmaten (mm)	750 mm x 550 mm
Uitvoeringskenmerken	Papiermes
EAN	4007885005690
Geschikte accessoires	Onderstel in werkhoogte voor de modellen 519, 589, 569, 599
Geschikte reserveonderdelen	Rugaanleg Dahle 614 Veiligheidsmechanisme voor Dahle-hefboomsnijmachines 519, 589, 569, 599 (alle uitvoeringen)



\* De opgegeven capaciteit van de snijmachine geldt voor papier van 80 g/m2 en is afhankelijk van de eigenschappen, kwaliteit en toestand van het papier. Alle gegevens gaan uit van 10 vellen = 1 mm snijhoogte en zijn slechts bedoeld als oriëntatiehulp bij het kiezen van de juiste snijmachine.