

BakkerElkhuizen Q-doc 100 Circular document holder



Artikel	395694
Herstellernummer	BNEQDOC100CLGY
EAN	8719274674023
BakkerElkhuizen	

Wir sorgen uns um die enormen Mengen an Plastik, die in unseren Ozeanen landet. Deshalb haben wir unsere eigene umweltfreundliche Produktlinie entwickelt.

Die Produkte bestehen nicht nur zu 60% aus recyceltem Material, sondern sind wiederrum zu 100% recyclebar.

Alle Eigenschaften des herkömmlichen Q-doc 100 aus Acrylat bleiben erhalten. Der einzige Unterschied ist, dass der neue Q-doc 100 aus recycelten Plastikflaschen besteht, die wiederum zu dem sog. PET-Filz weiterverarbeitet wurden.

Sie platzieren den Q-doc 100 Dokumentenhalter zwischen Ihrem Monitor und Ihrer Tastatur. Dies verhindert unnötige Kopf- und Nackenbewegungen. Tastatur, Dokumentenhalter und Monitor befinden sich in einer Linie, wodurch Ihr Körper, durch unnötige Drehungen, weniger belastet wird.

Die niedrige Rückkante ist ideal für niedrigere Bildschirmpositionen.

Wenn Sie Ihre Dokumente links oder rechts von Ihrem Computer positionieren, wird Ihr Hals zusätzlich belastet. Die Arbeit mit einem Dokumentenhalter verhindert körperliche Beschwerden. Darüber hinaus sind Ihre Dokumente in einem optimalen Betrachtungswinkel positioniert. Eine ergonomisch eingerichteter Bildschirmarbeitsplatz verbessert Ihren Komfort und Ihre Produktivität.

Um eine Nackenbelastung durch Kopfdrehen zu vermeiden, sind Dokumente zwischen Tastatur und Bildschirm zu platzieren. Eine geneigte Arbeitsfläche verringert die Beugung des Nackens und erhöht dadurch den Komfort.

Der "In-line-Dokumentenhalter" schafft eine einzige funktionale Arbeitsfläche und bewirkt kurze Sehabstände zwischen Dokument, Bildschirm und Tastatur. Hierdurch steigt die Produktivität.

Zusammenfassung

Wir sorgen uns um die enormen Mengen an Plastik, die in unseren Ozeanen landet. Deshalb haben wir unsere eigene umweltfreundliche Produktlinie entwickelt.

Die Produkte bestehen nicht nur zu 60% aus recyceltem Material, sondern sind wiederrum zu 100% recyclebar.

Alle Eigenschaften des herkömmlichen Q-doc 100 aus Acrylat bleiben erhalten. Der einzige Unterschied ist, dass der neue Q-doc 100 aus recycelten Plastikflaschen besteht, die wiederum zu dem sog. PET-Filz weiterverarbeitet wurden.

Sie platzieren den Q-doc 100 Dokumentenhalter zwischen Ihrem Monitor und Ihrer Tastatur. Dies verhindert unnötige Kopf- und Nackenbewegungen. Tastatur, Dokumentenhalter und Monitor befinden sich in einer Linie, wodurch Ihr Körper, durch unnötige Drehungen, weniger belastet wird.

Die niedrige Rückkante ist ideal für niedrigere Bildschirmpositionen.

Wenn Sie Ihre Dokumente links oder rechts von Ihrem Computer positionieren, wird Ihr Hals zusätzlich belastet. Die Arbeit mit einem Dokumentenhalter verhindert körperliche Beschwerden. Darüber hinaus sind Ihre Dokumente in einem optimalen Betrachtungswinkel positioniert. Eine ergonomisch eingerichteter Bildschirmarbeitsplatz verbessert Ihren Komfort und Ihre Produktivität.

Um eine Nackenbelastung durch Kopfdrehen zu vermeiden, sind Dokumente zwischen Tastatur und Bildschirm zu platzieren. Eine geneigte Arbeitsfläche verringert die Beugung des Nackens und erhöht dadurch den Komfort.

Der "In-line-Dokumentenhalter" schafft eine einzige funktionale Arbeitsfläche und bewirkt kurze Sehabstände zwischen Dokument, Bildschirm und Tastatur. Hierdurch steigt die Produktivität.

BakkerElkhuizen Q-doc 100 Circular, PET-Filz, Grau, 455 mm, 290 mm, 95 mm, 341 g

BakkerElkhuizen Q-doc 100 Circular. Material: PET-Filz, Produktfarbe: Grau. Breite: 455 mm, Tiefe: 290 mm, Höhe: 95 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Merkmale

Logistikdaten		Gewicht und Abmessungen	
Warentarifnummer (HS)	83040000	Breite	455 mm
		Tiefe	290 mm
		Höhe	95 mm
		Gewicht	341 g
Verpackungsdaten		Merkmale	
Menge pro Packung	1 Stück(e)	Material	PET-Filz
		Höhenverstellung	Nein
		Verstellbarer Winkel	Nein
		Produktfarbe	Grau
		Rutschfeste Oberfläche	Ja
		Aus recycelten Materialien hergestellt	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.