

De voordelen :

- Deze hoekbeschermers sparen uw dure hijslengten dankzij hun gladde en afgeronde oppervlakken.
- Zij sparen de breekbare hoeken van machines of staalplaten en zorgen ervoor dat de slijplengten goed op hun plaats blijven.
- Vergemakkelijken het vastsjorren, vooral wanneer deze hoekbeschermers permanent op hun plaats blijven.
- Ze zijn licht en sterk.
- Hebben een goede kwaliteit/prijs verhouding.
- Leverbaar in 6 verschillende modellen.



Type R0

- Hoekbeschermer in hard rubber, voorzien van krachtige permanente magneten.

Ref.	Max. diam. kabel (mm)	Max. diam. ketting (mm)	Type	Code art.
50030025	25	-	R0	



Type R1



Type R2 et R3

- Gebruik: staalkabels en kettingen.
- In gegoten aluminium.
- Beweegbare hoekbeschermers voorzien van krachtige permanente magneten.

Ref.	Diam. max. kabel (mm)	Diam. max. ketting (mm)	Type	Code art.
50020025	25	6	R1	
50020050	50	13	R2	
50020070	70	18	R3	



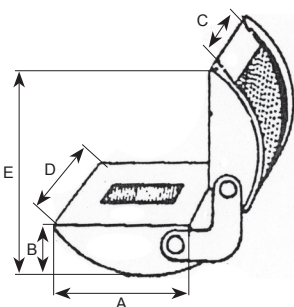
Type T3



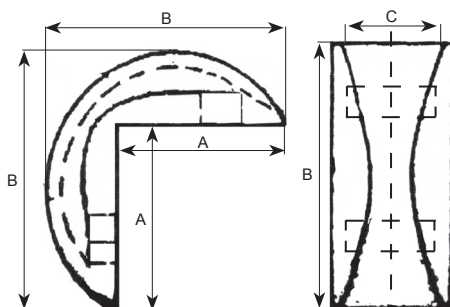
Type T6

- Gebruik: polyester platte en ronde lengen.
- In gegoten aluminium.
- Beweegbare hoekbeschermers voorzien van krachtige permanente magneten.

Ref.	Breedte van de polyester leng (mm)	Type	Code art.
50010080	40 à 80	T3	
50010150	90 à 150	T6	



T3 - T6 - R1 - R2 - R3



R0

Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Diepte van de gleuf (mm)	Gewicht (kg)
R0	100	140	70				2,5
R1	110	47	25	100	70	10	2
R2	100	67	50	110	165	25	3
R3	105	75	85	160	165	47	5
T3	100	45	90	100	160		2,5
T6	100	55	160	180	160		5