



VEILIGHEIDSAFSCHERMING VOOR KLAUWPLAAT



Omschrijving

Beschermkap voor klauwplaat voor grote diameters.

Voordelen:

Derde generatie veiligheidsafscherming voor klauwplaten "Made in EU"

Uiterst sterk geproduceerd, ontworpen voor klauwplaten tot een diameter van 1000 mm.

Kenmerken:

Uitgerust met een scherm die totaal of gedeeltelijk kan geopend worden.

Beschikbaar in verschillende afmetingen.

Halfmond scherm verdeeld in twee delen die toelaat om enkel de voorzijde (punt 6) of totaal te openen, waardoor deze volledig wegdraait naar de achterzijde. In schokbestendig en olie resistent materiaal.

Voorzien van een microschakelaar n.2 NC contacten, is een positief contact zoals omschreven in EN 60947-5-1.

Iedere afscherming draagt het CE kenmerk en wordt bovendien geleverd met een eigen CE certificaat.

Beschermt de bediener tegen direct contact met het bovenste deel van de klauwplaat en tegen wegs pattend smeermiddel ? koelvloeistof.

De sterke ondersteuningsstructuur (punt 1), volledig "X - Y" instelbaar, laat eenvoudig bevestigen toe aan de achterzijde van de draaibank en, indien nodig, ook aan de voorzijde.

• 1 Bevestiging en ondersteuningsstructuur van het scherm, instelbaar in X en Y assen

• 2-3 Veiligheidsschakelaars voor de 2 scherm opening systemen ? n.2 NC contacten

• 4 Instelbare structuur om het scherm te ondersteunen op de vaste kop van de draaibank

• 5 Scherm geproduceerd uit aluminium plaat en profielen, compleet wegklapbaar naar de achterzijde of afsluitbaar door een speciaal systeem in de roterende assen.

• 6 Voorste deel van het scherm ontworpen om frequent te worden geopend gedurende bewerkingen

Opgepast: een klauwplaat afscherming vergt telkens aanpassingen om op uw draaibank te monteren. Een veiligheidsafscherming dient geplaatst te worden door gekwalificeerd personeel. De geschatte werktijd bedraagt ongeveer 3 werkuren, mits er een noodstopcircuit aanwezig is. Bij vragen of plaatsing, kunt u altijd onze technische dienst contacteren.

Bij uw keuze van grootte van klauwplaat afscherming dient u rekening te houden met de draaidiameter boven het bed, tevens dient u de veiligheid van de bediener in acht te nemen.

Varianten (3)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	A	D	C	B	E
41-10195-373	PTO 04/080 (790008820)	800	165-375	400	300	5-120
41-10195-374	PTO 04/100 (790008821)	1000	265-475	500	350	5-70
41-10195-375	PTO 04/120 (790008822)	1200	365-575	600	350	5-70