

Cliquer sur le # de produits pour accéder rapidement à sa page.



Protecteurs de Tour

SP-T1C	1 protecteur attaché au chariot
SP-T1	1 protecteur attaché au dossier
SP-T2	2 protecteurs fixes attachés au dossier
SP-T2M	2 protecteurs mobiles attachés au dossier
SP-T1BA	1 protecteur attaché au chariot (bras articulé)
SP-T1CPE	1 protecteur attaché au chariot (pivotant et escamotable)
SP-T2CPE	1 protecteur attaché au chariot (pivotant et escamotable 2 interrupteurs)
SP-VMR	Protecteur vis-mère rideau 1200mm de long maximum
SP-PME	Protecteur mandrin (escamotable avec interrupteur)
SP-PMET	Protecteur mandrin transparent (escamotable avec interrupteur)
SP-PMP	Protecteur mandrin (pivotant avec interrupteur)
SP-PB	Protecteur pour l'accès à la broche
SP-D	Dossier
SP-ED	Extension de dossier
Ajouter R	Transforme un chariot en chariot rabattable
Ajouter A	Transforme un chariot en chariot ajustable

Protecteurs de Fraiseuse

SP-F2E	2 protecteurs escamotables
SP-F2P	2 protecteurs pivotants
SP-F2EP	1 protecteur escamotable et l'autre pivotant
SP-FBA1	1 protecteur bras articulé (1 interrupteur)
SP-FBA2	1 protecteur bras articulé écran escamotable (2 Interrupteur)
SP-CC	Contention des copaux

Autres Machines

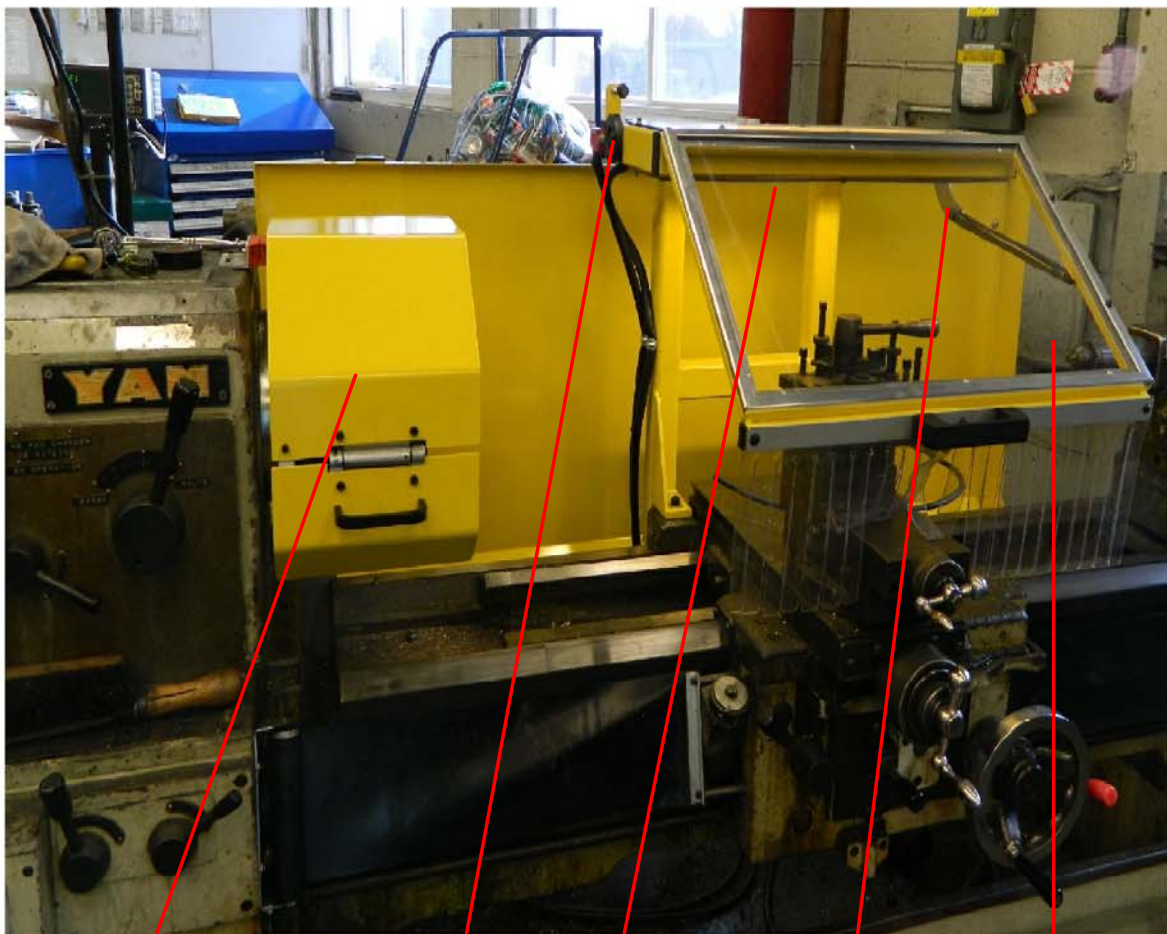
SP-PE1	Protecteur pour perceuse pivotant avec interrupteur
SP-PR1C	Protecteur pour presse à insertion 1 panneau avant
SP-PR2C	Protecteurs pour presse à insertion 1 panneau avant et 1 panneau arrière
SP-PMD	Protecteur pour meule double
SP-CPS1	Clôture pour périmètre de sécurité 48" de hauteur
SP-CPS2	Clôture pour périmètre de sécurité 72" de hauteur
SP-RC	Protecteur frontal pour rectifieuse plane

Autres Composantes

SP-LLD	Lumière LED double
SP-AD	Boîtier électrique avec anti démarreur et boutons (arrêt d'urgence - marche - arrêt)
SP-GL	Interrupteur à enclenchement
SP-BA	Boîtier d'arrêt d'urgence

SP-T1C - Protecteur pour tour

1 protecteur attaché au chariot

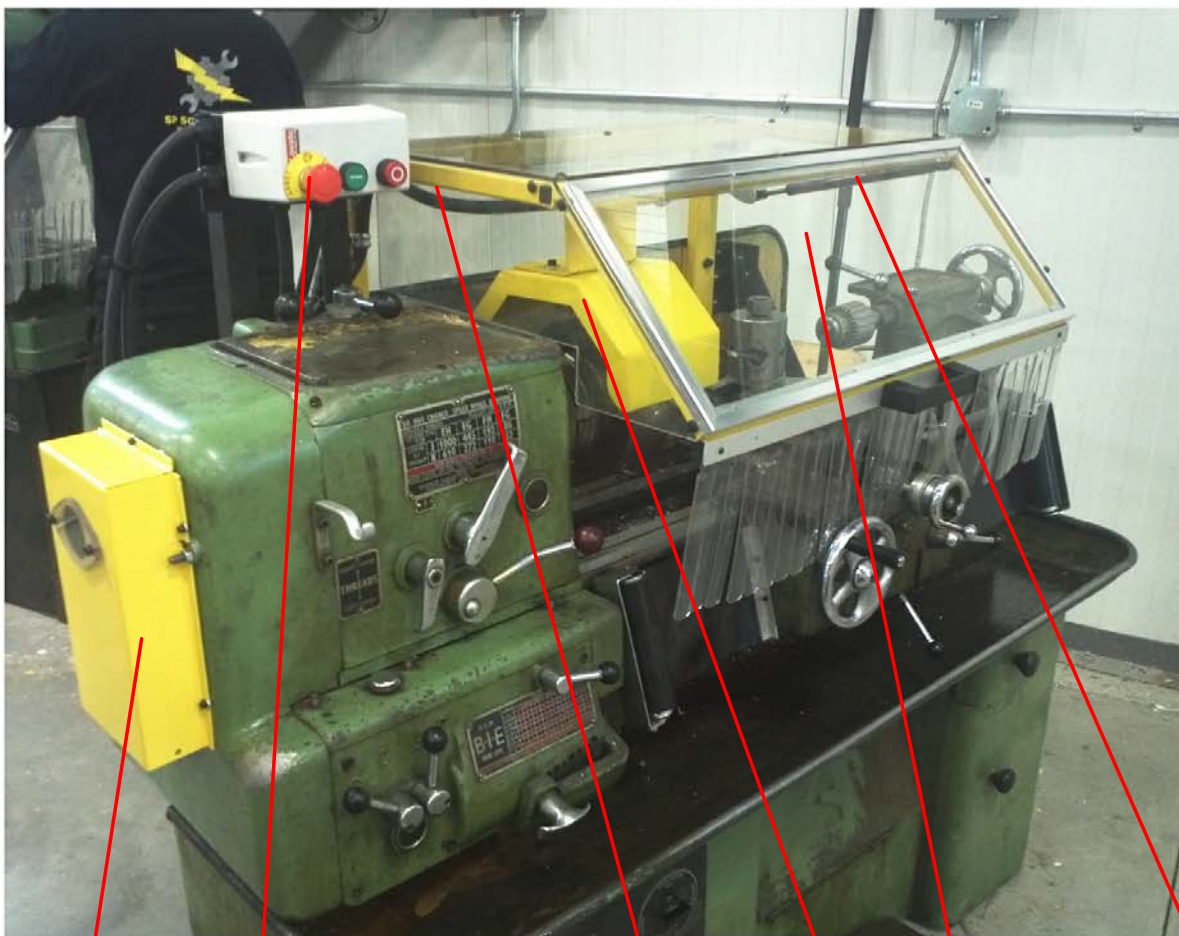


4 2 3 1
5

1	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
2	Intérupteur de sécurité Homologué
3	Vérin pneumatique de restriction
4	Protecteur SP-PME de grande dimension
5	Éclairage au DEL (Option)

SP-T1 - Protecteur pour tour

1 protecteur attaché au Dossier



5

6

3

4

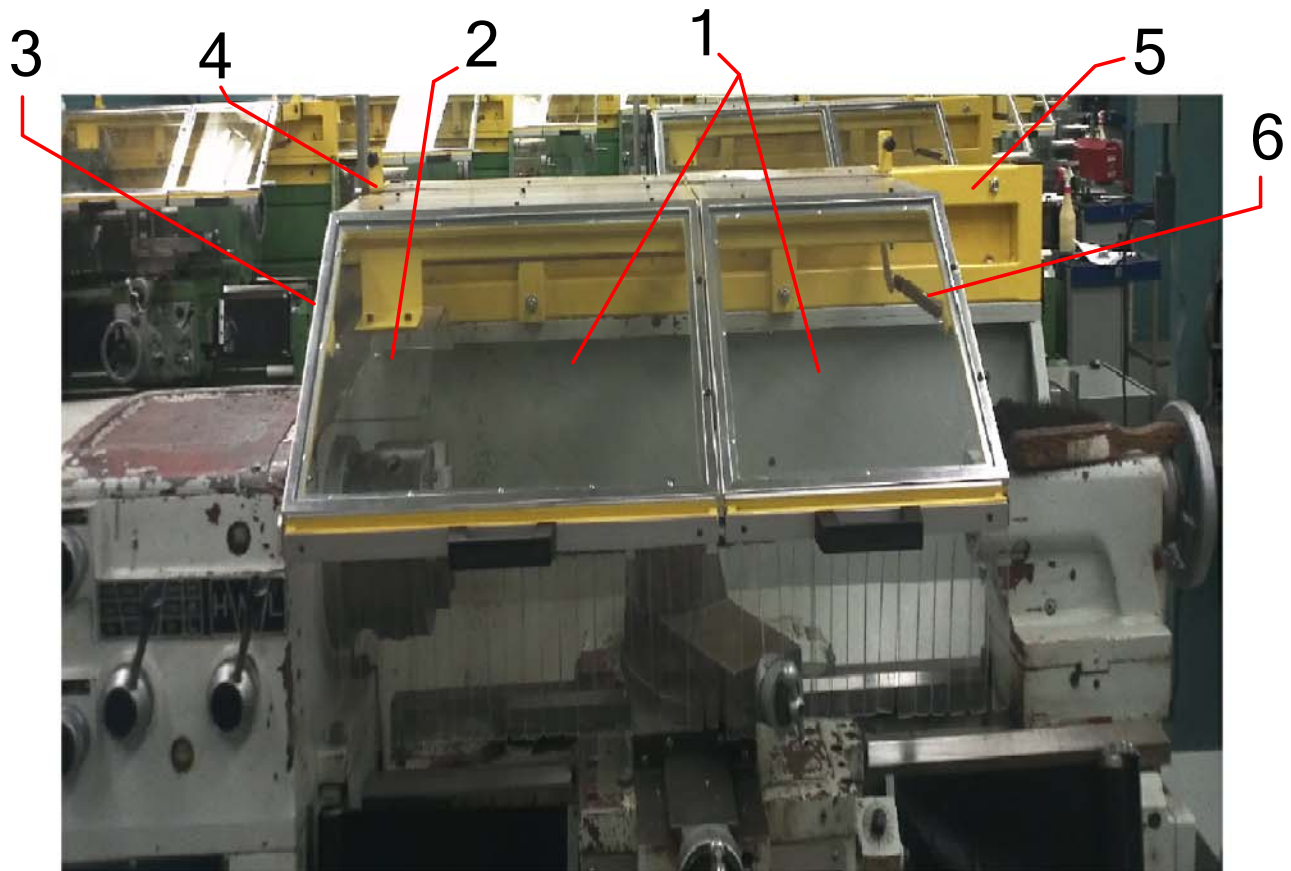
1

2

1	Protecteur de mandrin en aluminium ou en polycarbonate intégré
2	Vérin pneumatique de restriction
3	Intérupteur de sécurité Homologué
4	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
5	SP-PB Protecteur pour l'accès à la broche
6	SP-AD Boîtier électrique avec anti-démarrreur et boutons

SP-T2 - Protecteur pour Tour

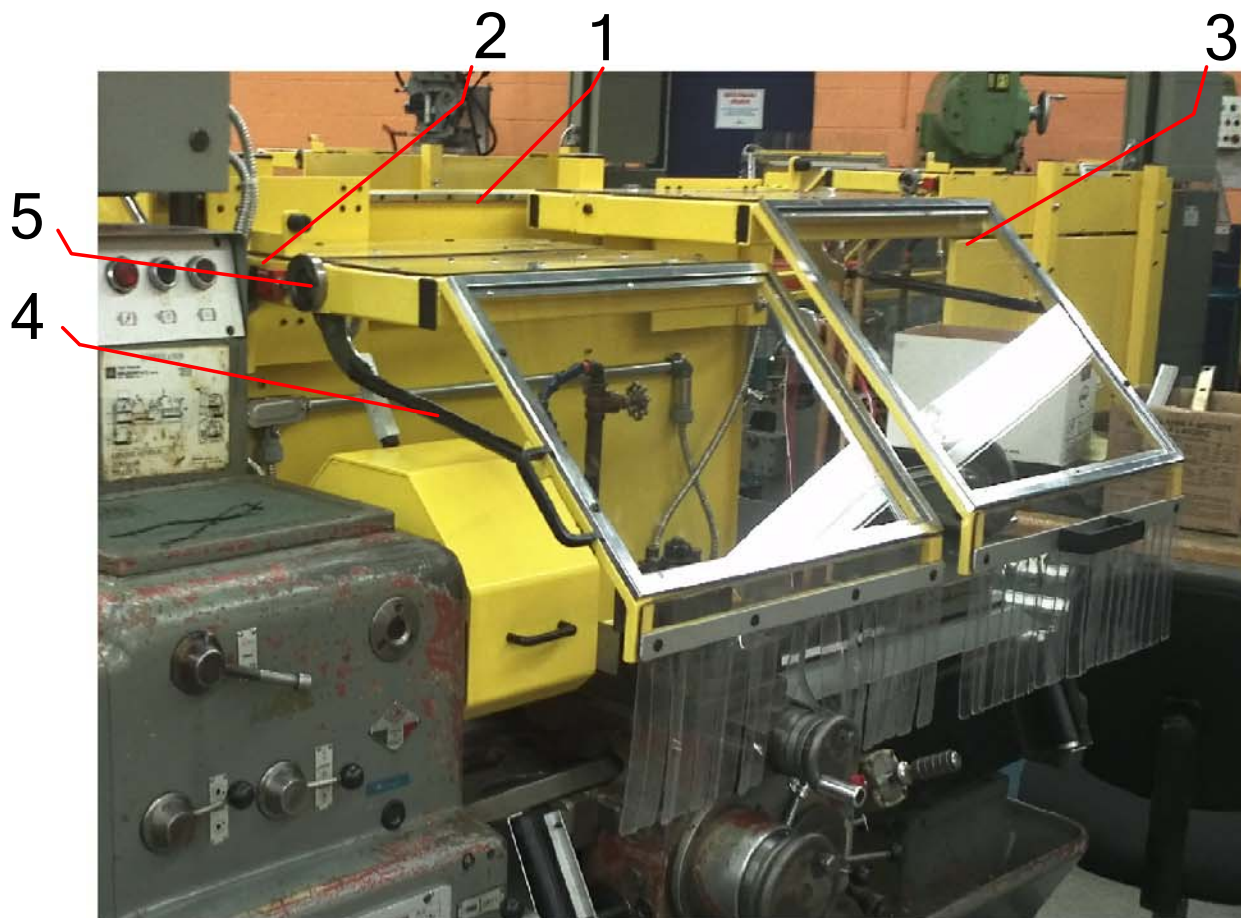
2 Protecteur fixes attachés au dossier



1	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
2	Protecteur de mandrin intégré
3	Côté gauche fermé en polycarbonate
4	1 interrupteur pour protecteur en polycarbonate et protecteur de mandrin
5	Protecteur fixé au dossier
6	Cylindre pneumatique diminuant la charge du protecteur

SP-T2M - Protecteur pour Tour

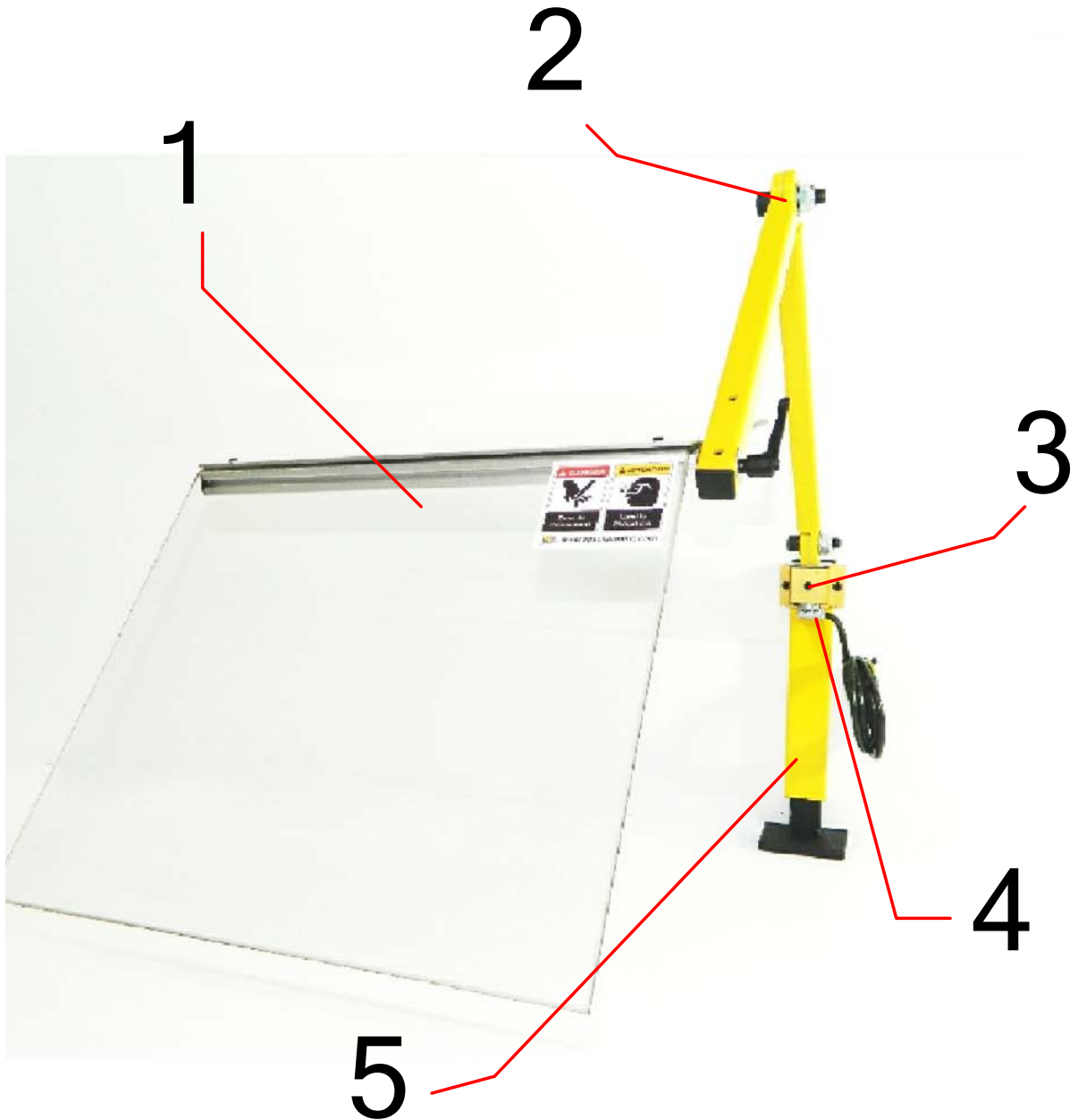
2 Protecteur mobiles attachés au dossier



1	2 Protecteurs coulissants sur bearing linéaire et escamotables vers le haut
2	Interrupteur à actionnement positif
3	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
4	Cylindre pneumatique diminuant la charge du protecteur
5	Came ajustable pour l'angle d'enclenchement à l'ouverture

SP-T1BA - Protecteur pour tour

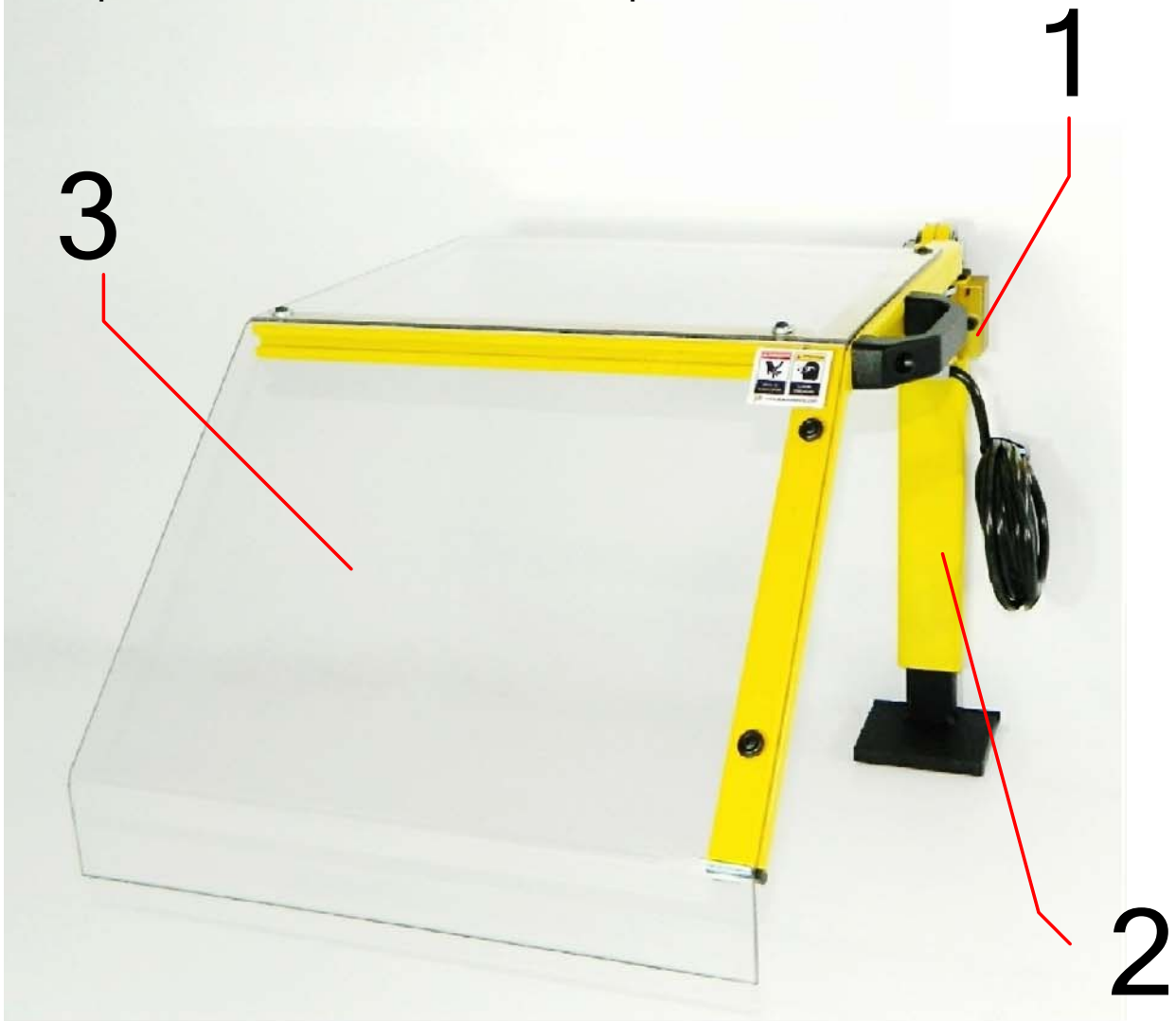
1 protecteur attaché au chariot (bras articulé)



1	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
2	Rotule ajustable sans outils
3	Vise d'ajustement de restriction pour l'ouverture
4	Intérupteur de sécurité Homologué
5	Support de fixation ajustable

SP-T1CPE - Protecteur pour tour

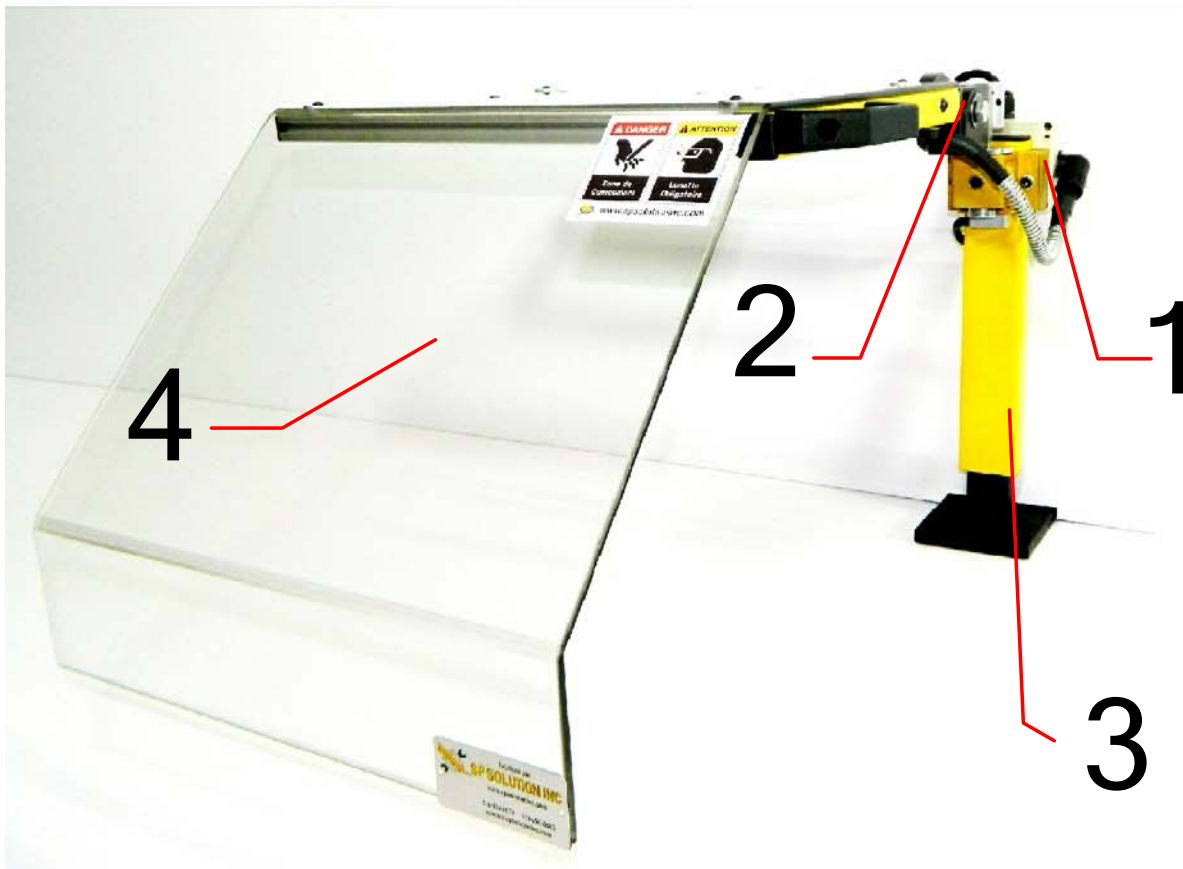
1 protecteur attaché au chariot, pivotant et escamotable



1	Intérupteur de sécurité Homologué
2	Support de fixation ajustable
3	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure

SP-T2CPE - Protecteur pour tour

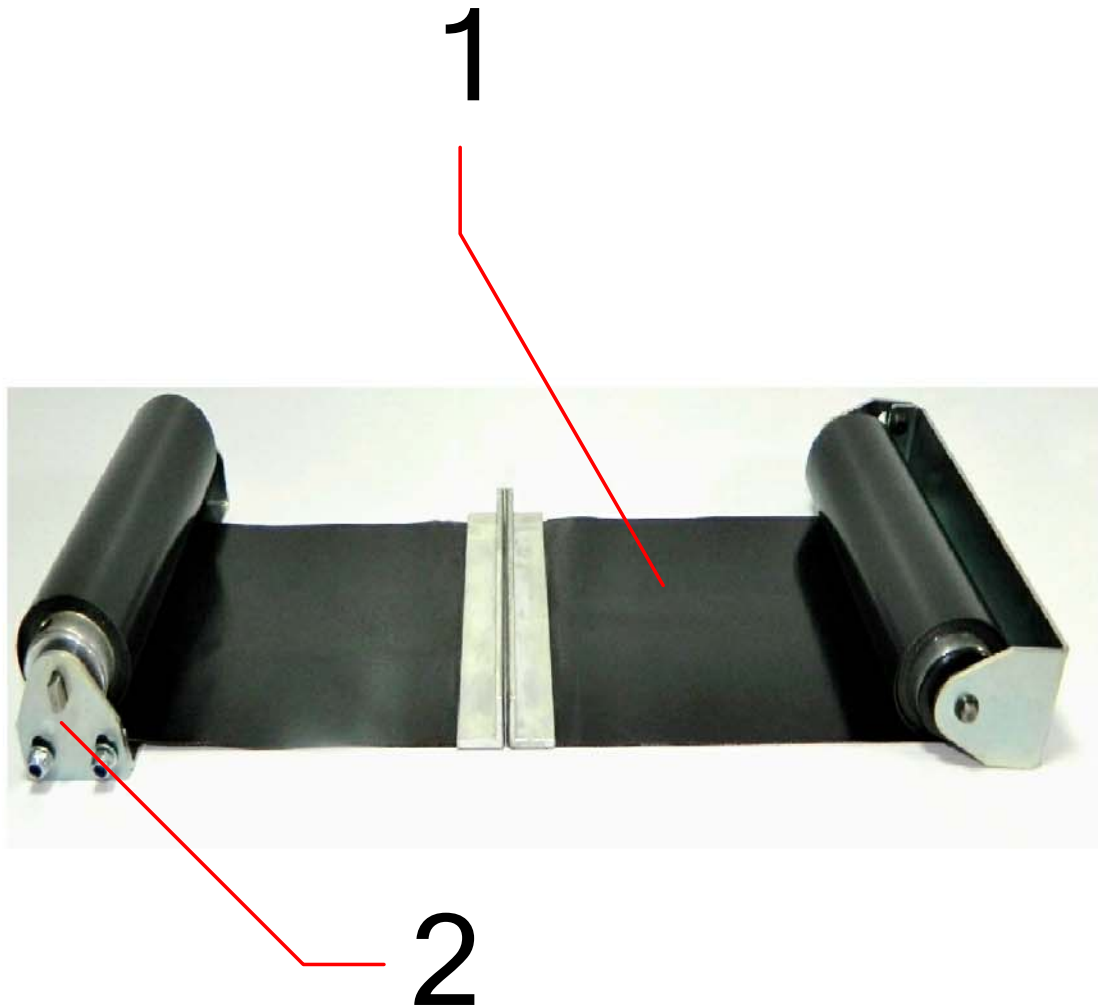
1 protecteur attaché au chariot, pivotant et escamotable (2 interrupteurs)



1	Intérupteur de sécurité Homologué
2	Intérupteur de sécurité Homologué
3	Support de fixation ajustable
4	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure

SP-VMR - Protecteur pour tour

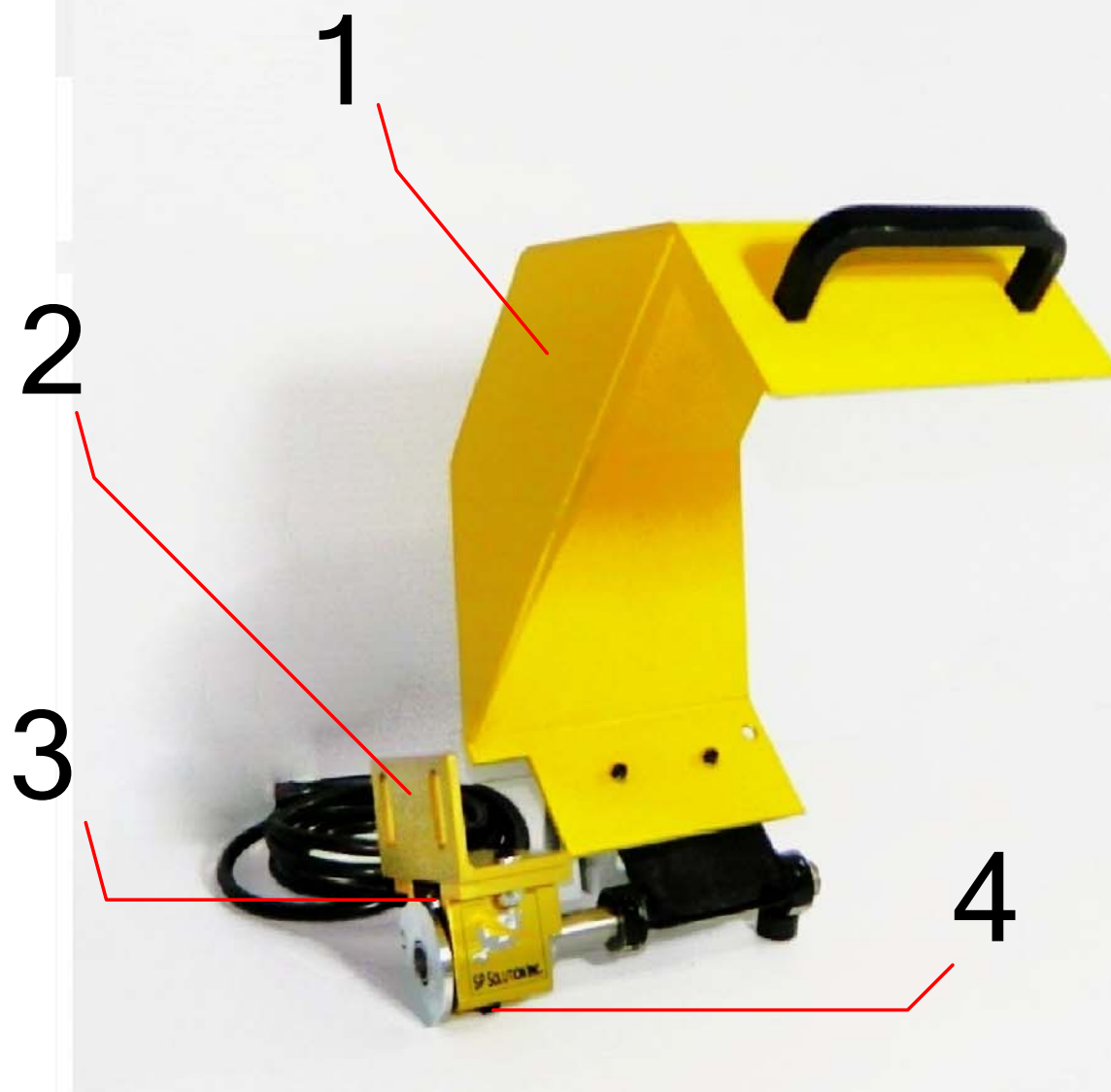
Protecteur vis-mère rideau



1	Toile résistante aux liquides de coupes
2	Support de fixation ajustable pour la tension de la toile

SP-PME - Protecteur pour tour

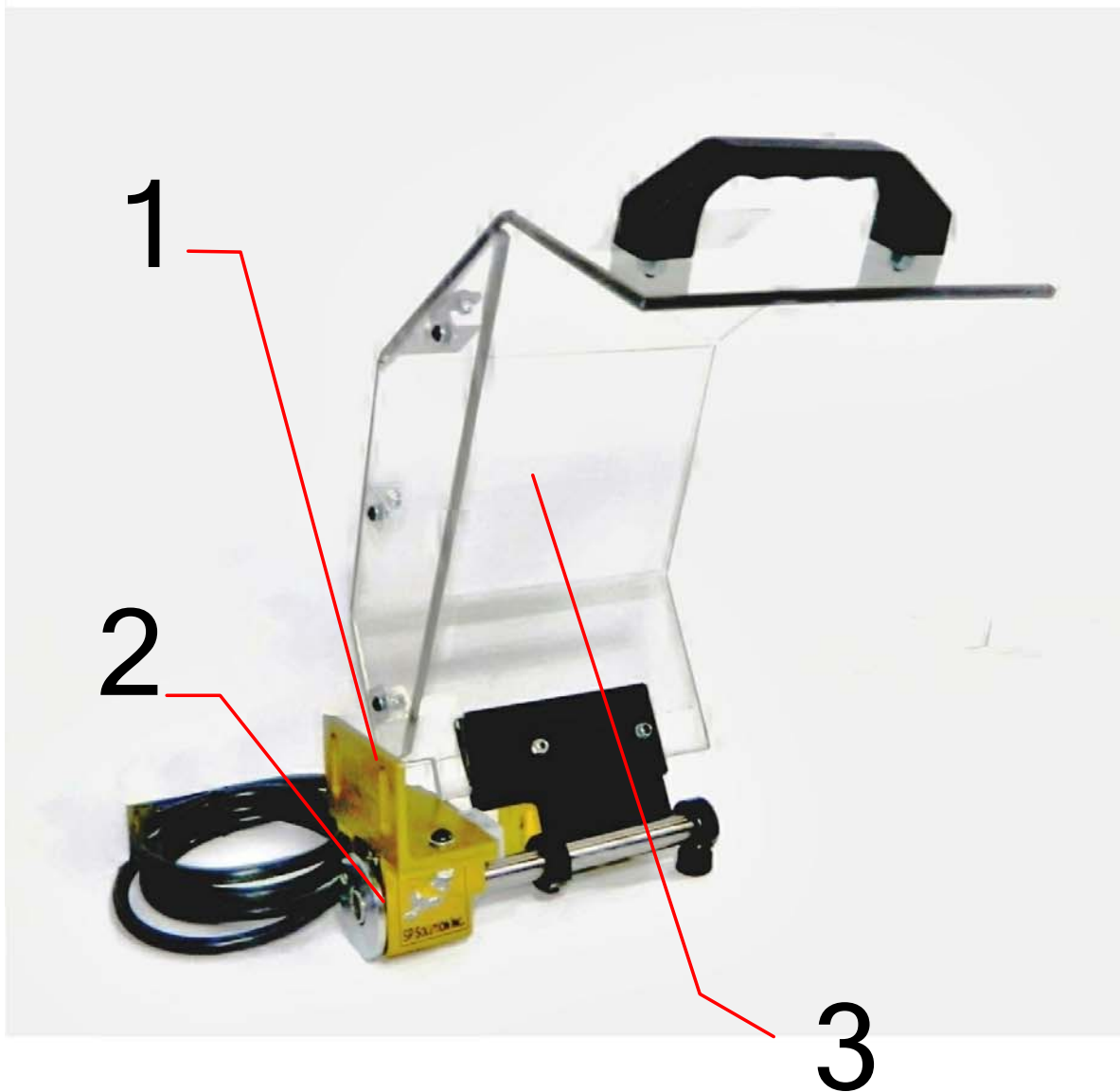
Protecteur de mandrin escamotable avec interrupteur
Pour des mandrins de jusque 24" de diamètre



1	Protecteur de mandrin en aluminium avec option de fenêtre transparent
2	Support de fixation ajustable
3	Intérupteur de sécurité Homologué
4	Vise d'ajustement de restriction pour l'ouverture

SP-PMET - Protecteur pour tour

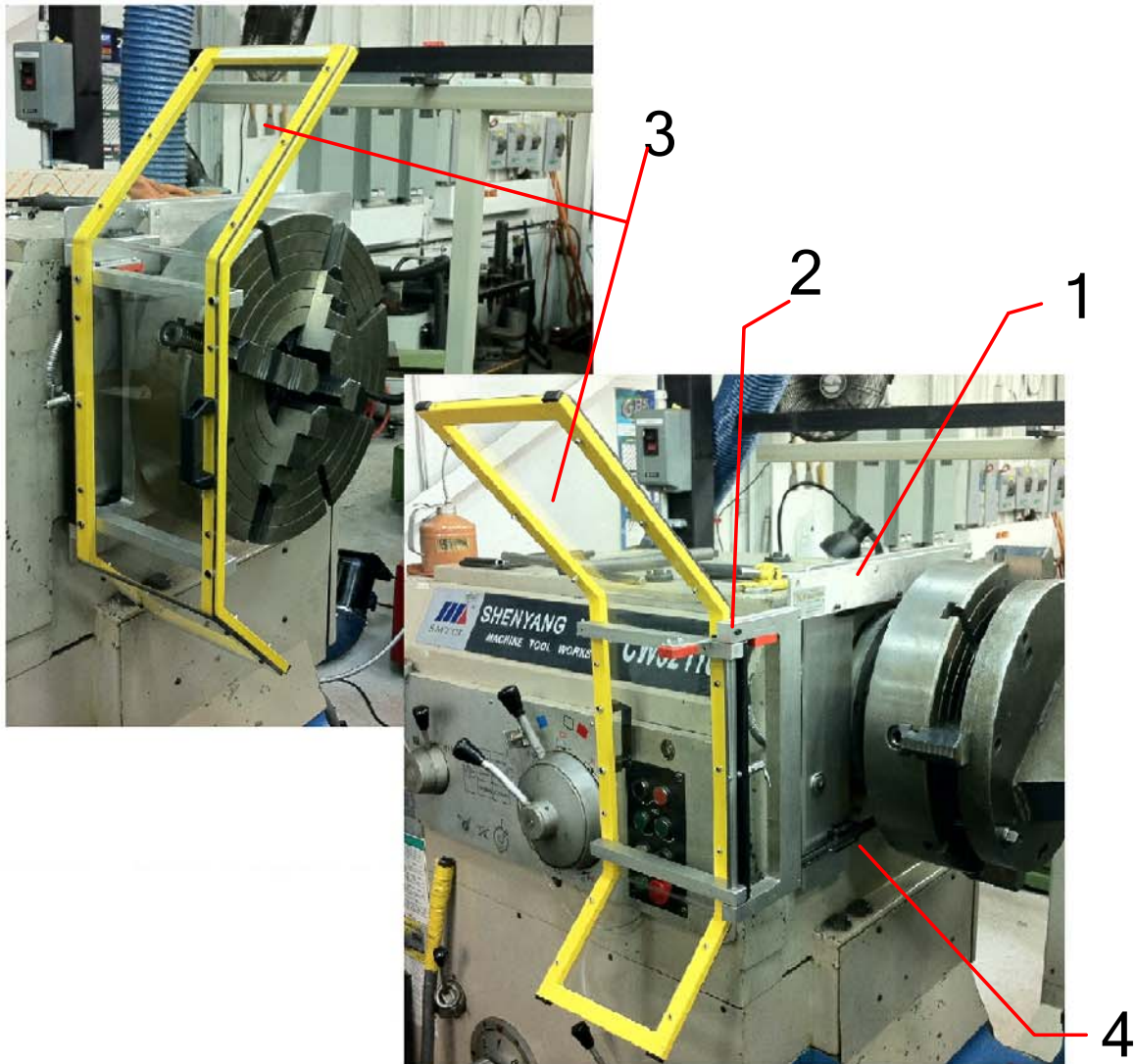
Protecteur de mandrin transparent, escamotable avec interrupteur
Pour des mandrins de jusque 18" de diamètre



1	Support de fixation ajustable
2	Intérupteur de sécurité Homologué pivotante
3	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure

SP-PMP - Protecteur pour Tour

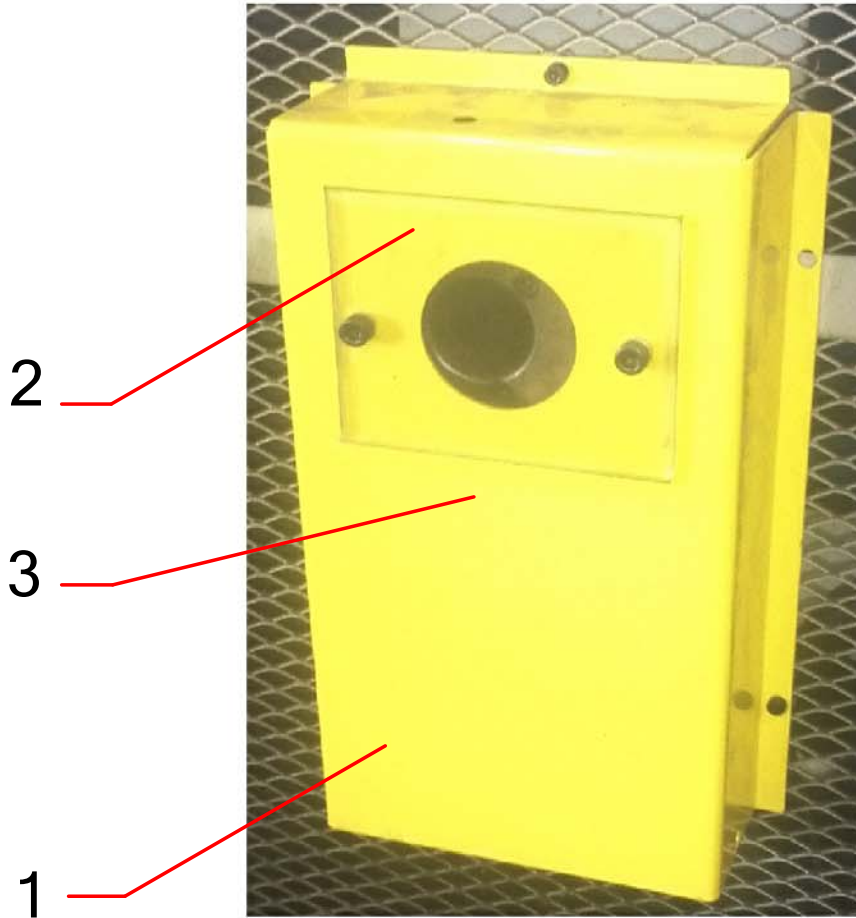
Protecteur pour mandrin (pivotante avec interrupteur)



1	Ajustement de la profondeur pour différent diamètre de mandrin
2	Ouverture sur pivot avec détection à l'ouverture
3	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
4	Protecteur coulissant sur bearing linéaire

SP-PB - Protecteur de Tour

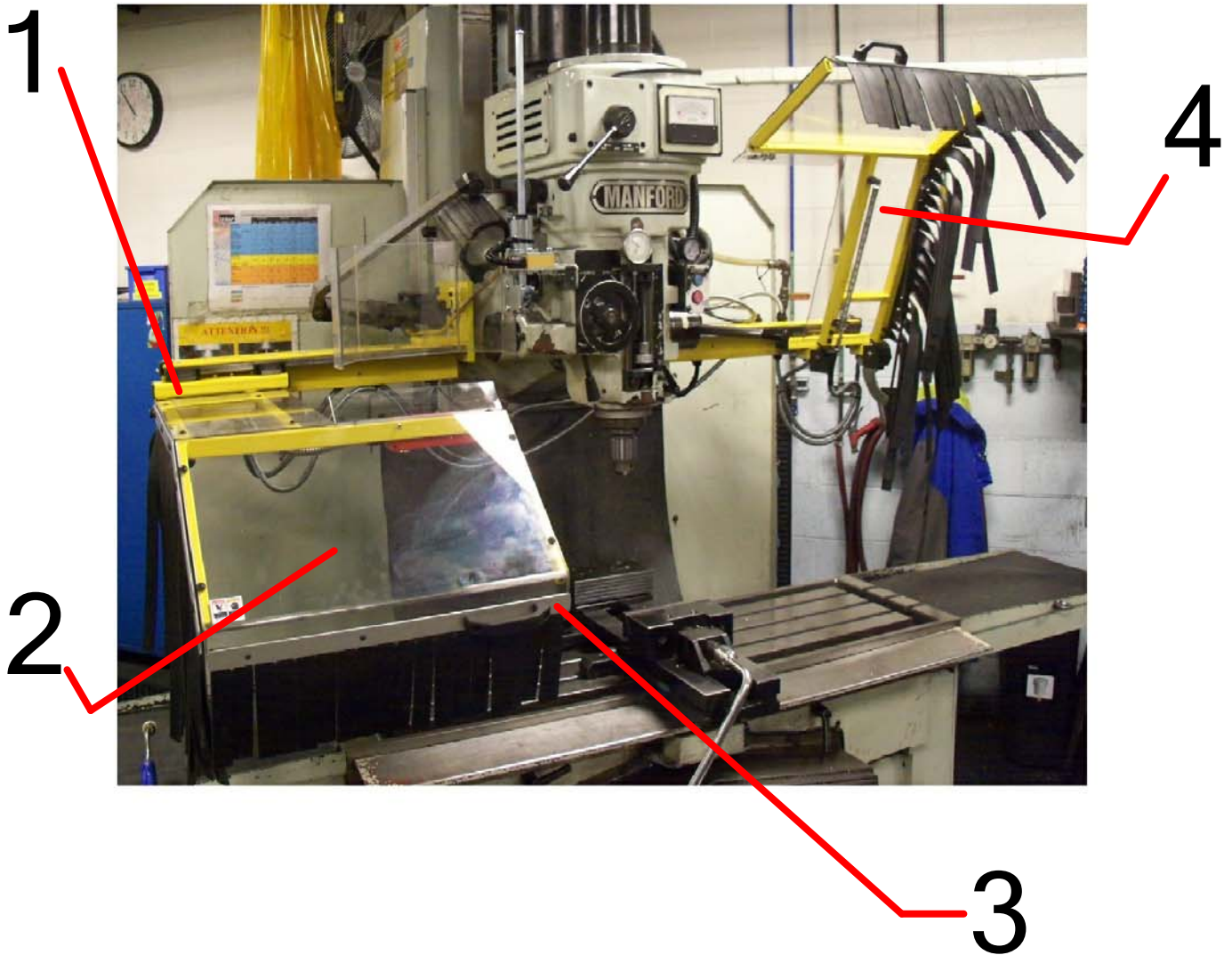
Protecteur pour accès à la broche



1	Boîte en acier avec peinture très résistante
2	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure amovible
3	3 dimensions disponibles

SP-F2E - Protecteur de Fraiseuse

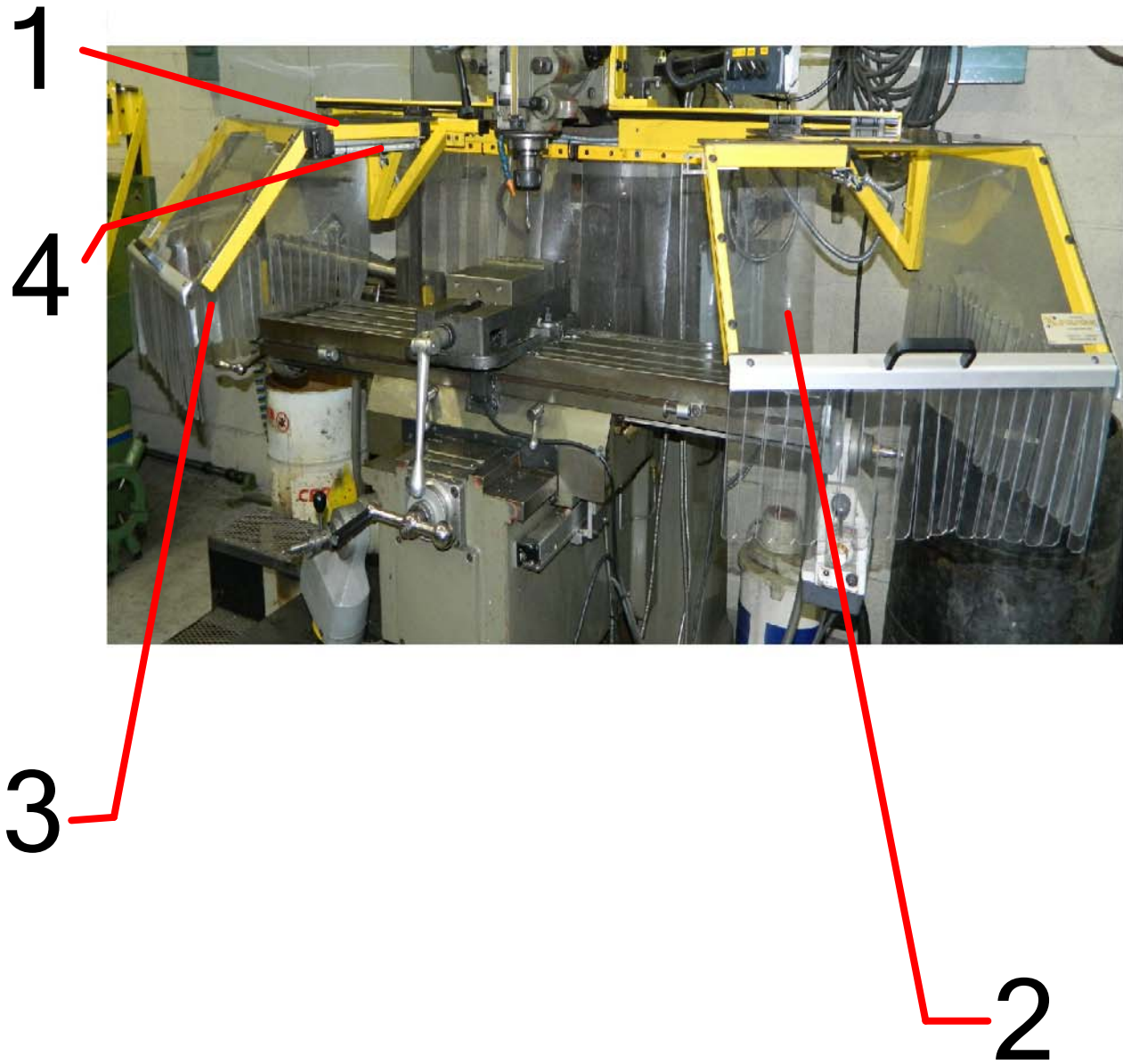
2 Protecteurs escamotables



1	2 protecteurs escamotables vers le haut
2	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
3	Interrupteur d'interverrouillage à enclenchement (Option)
4	Éclairage au DEL (Option) permettant d'atteindre 800 lux

SP-F2P - Protecteur de Fraiseuse

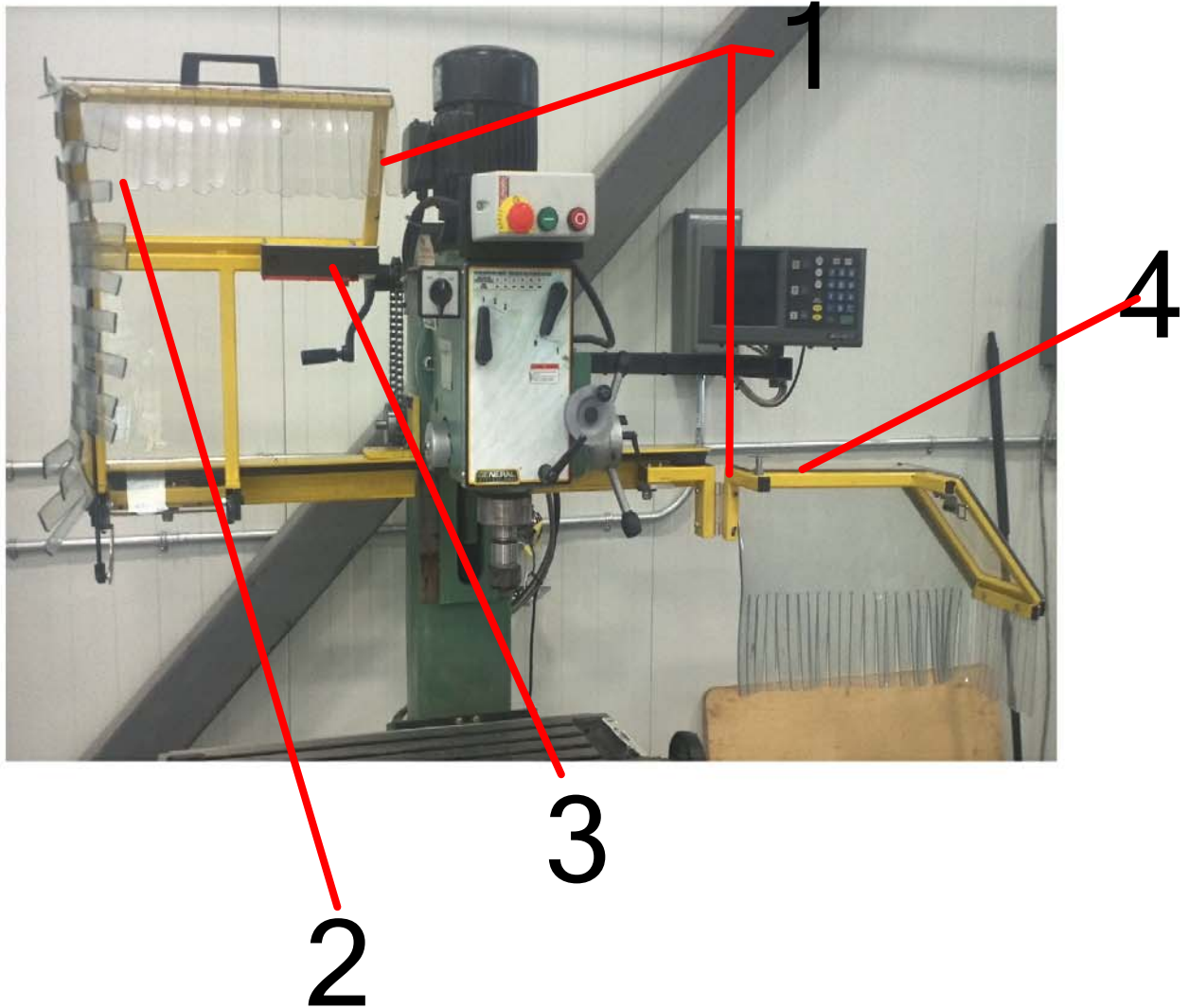
2 Protecteurs Pivotants



1	2 Protecteurs pivotants
2	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
3	Interrupteur d'interverrouillage à enclenchement (Option)
4	Éclairage au DEL (Option) permettant d'atteindre 800 lux

SP-F2EP - Protecteur de Fraiseuse

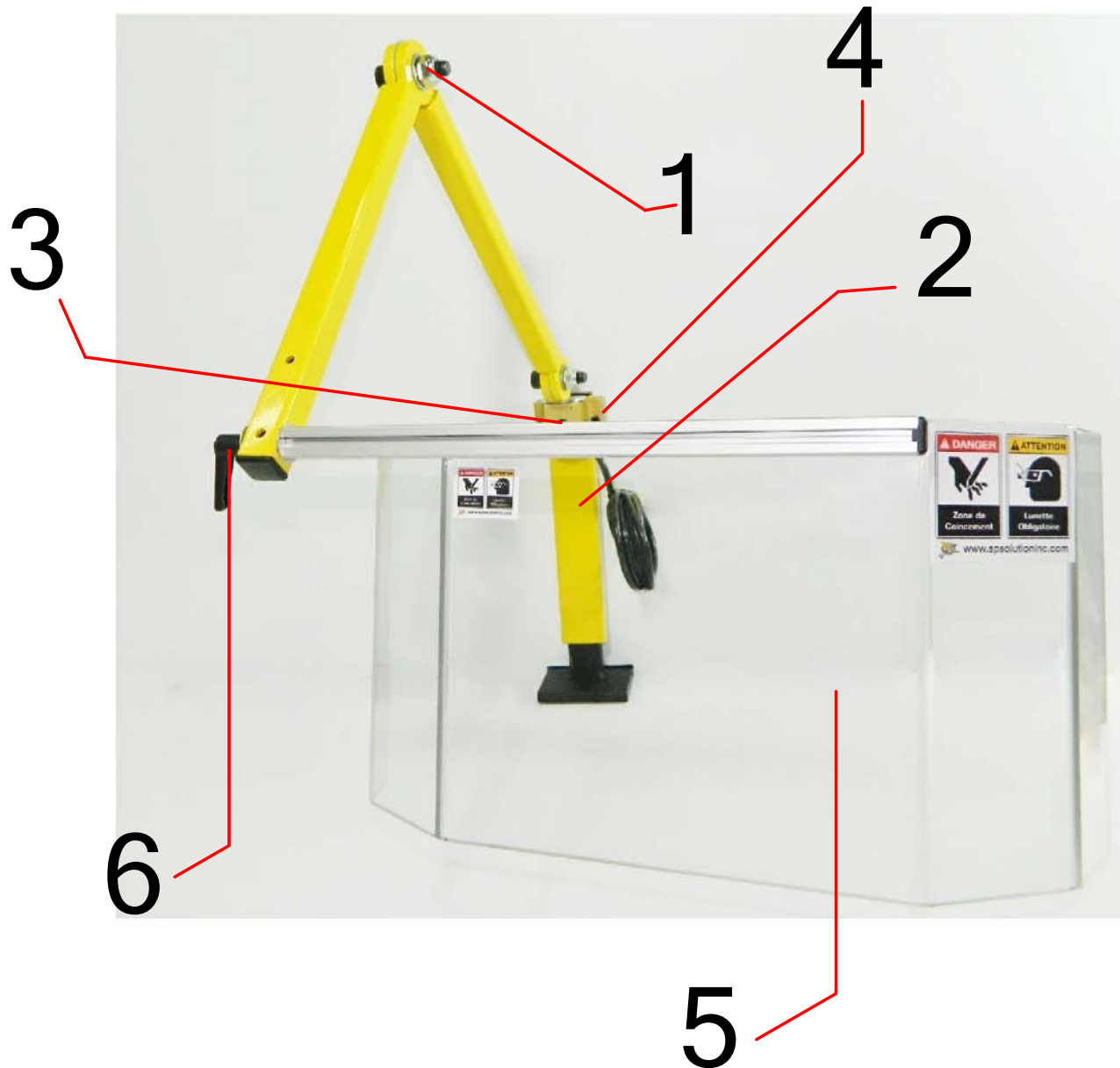
1 Protecteur escamotable et 1 Protecteur pivotant



1	1 protecteur escamotable vers le haut et 1 protecteur pivotant horizontal
2	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
3	Interrupteur d'interverrouillage à enclenchement (Option)
4	Éclairage au DEL (Option) permettant d'atteindre 800 lux

SP-FBA1 - Protecteur pour fraiseuse

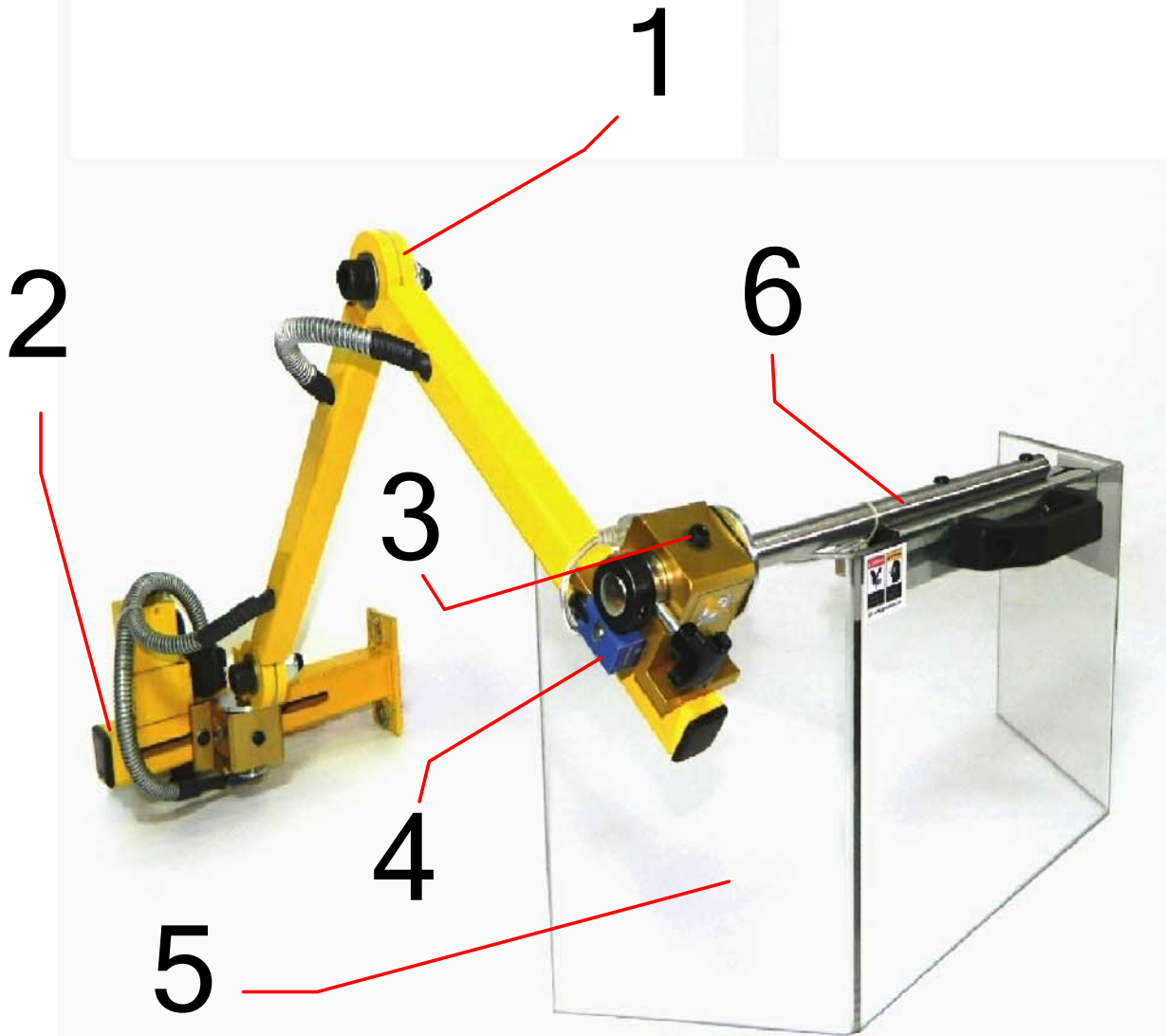
1 protecteur à bras articulé (1 interrupteurs)



1	Rotule ajustable sans outils
2	Support de fixation ajustable
3	Vise d'ajustement de restriction pour l'ouverture
4	Intérupteur de sécurité Homologué
5	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignures
6	Poignée d'ajustement de l'écran protecteur

SP-FBA2 - Protecteur pour fraiseuse

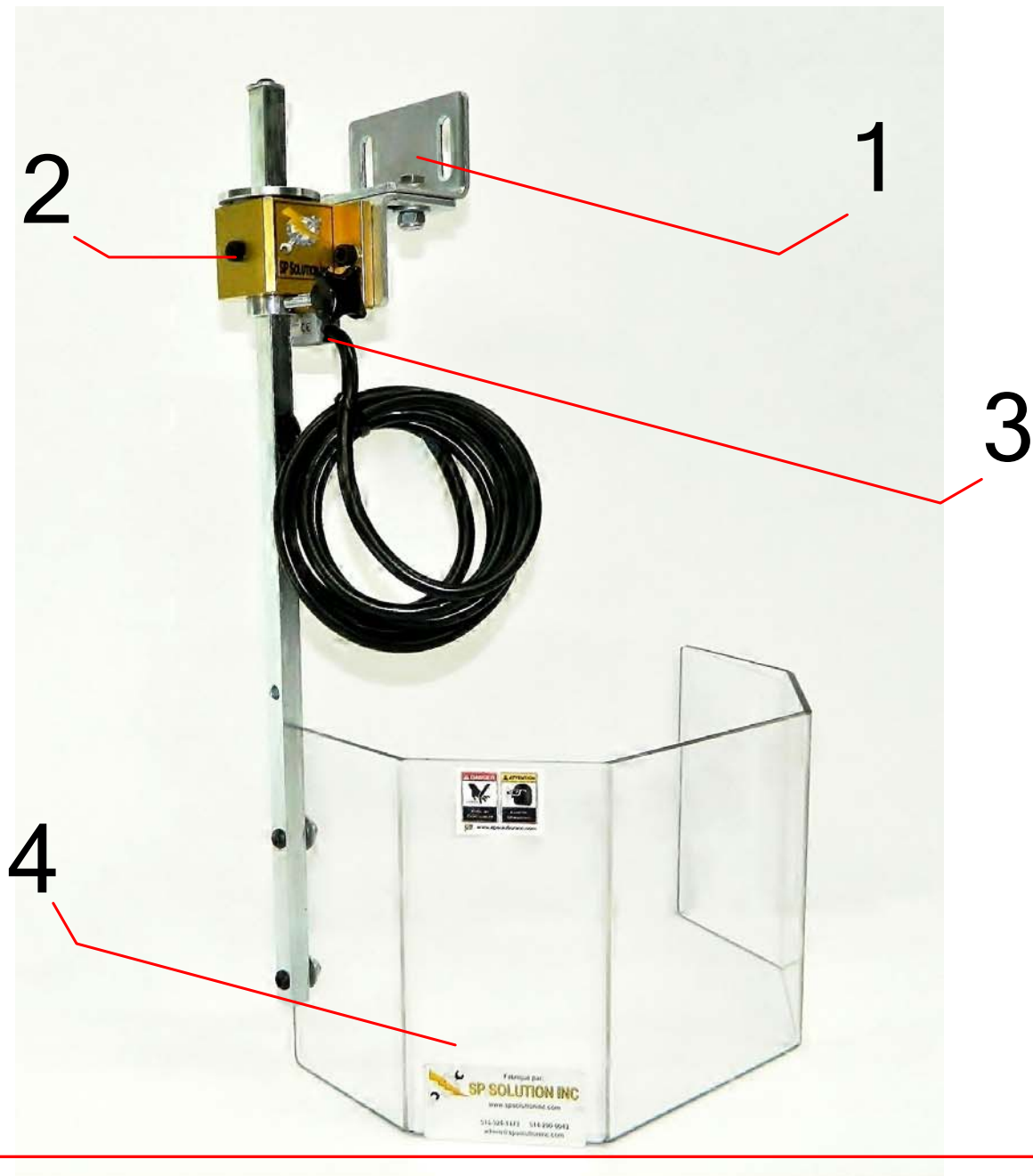
1 protecteur à bras articulé écran escamotable (2 interrupteurs)



1	Rotule ajustable sans outils
2	Support de fixation ajustable
3	Vise d'ajustement de restriction pour l'ouverture
4	Intérupteur de sécurité Homologué
5	Écran en polycarbonate avec traitement anti-égratignures
6	Éclairage au DEL (Option)

SP-PE1 - Protecteur Perceuse

Protecteur pour perceuse pivotant avec interrupteur

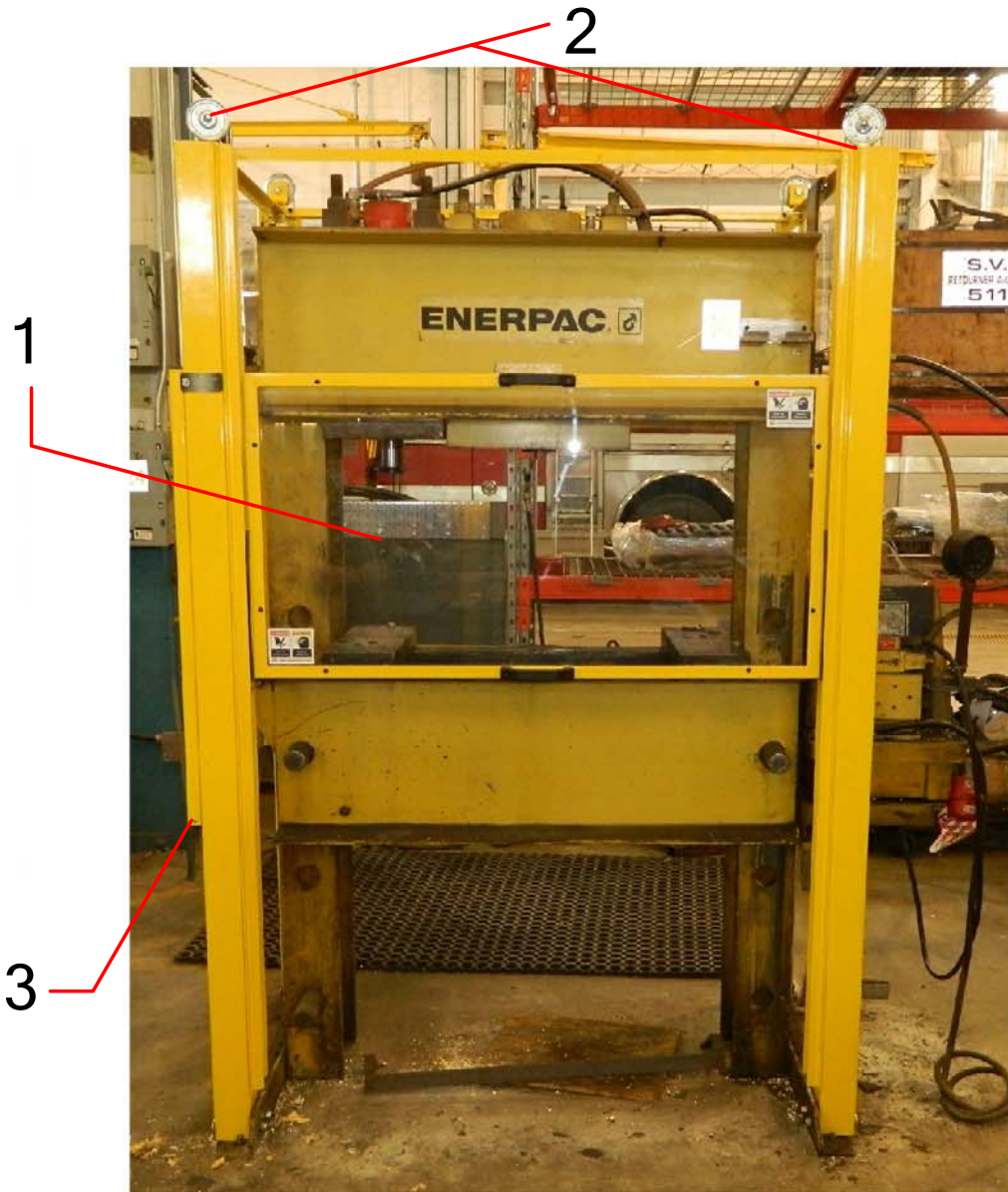


1	Support de fixation ajustable
2	Vise d'ajustement de restriction pour l'ouverture
3	Intérupteur de sécurité Homologué
4	Écran protecteur en polycarbonate très haute résistance avec taitement anti-égratignure

SP-PR(1-2)C - Protecteur pour Presse

PR1C: Protecteur pour presse à insertion 1 panneau avant

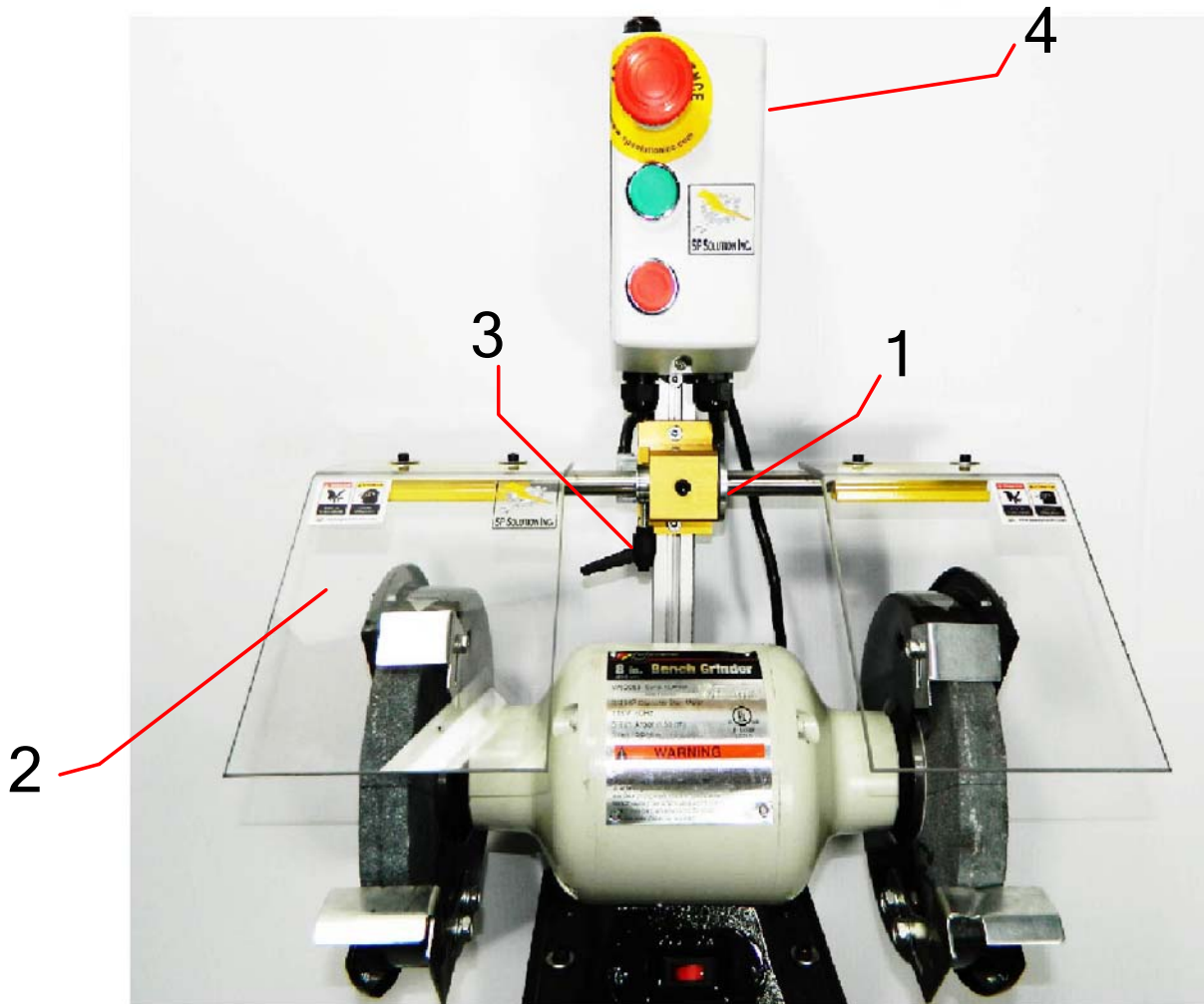
PR2C: Protecteur pour presse à insertion 1 panneau avant et 1 panneau arrière



1	Porte coulissante avec polycarbonate de 3/8" d'épaisseur anti-égratignure
2	Contre poids pour éliminer la charge de la porte et faciliter le déplacement de la porte
3	Fermeture des côtés en polycarbonates avec traitement anti-égratignure
4	Interrupteur à enclenchement (Option)

SP-PMD - Protecteur pour Meule

Protecteur pour meule double



1	Protecteurs avec detection à l'ouverture vers le haut
2	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
3	Ajustement de la position des protecteurs
4	Boitier anti-démareur avec boutons : E-stop, Marche, Arrêt (SP-AD)

SP-CPS(1-2) - Périmètre de sécurité

CPS1: Clôture pour périmètre de sécurité 48" de hauteur

CPS2: Clôture pour périmètre de sécurité 72" de hauteur

Avant



Après

1

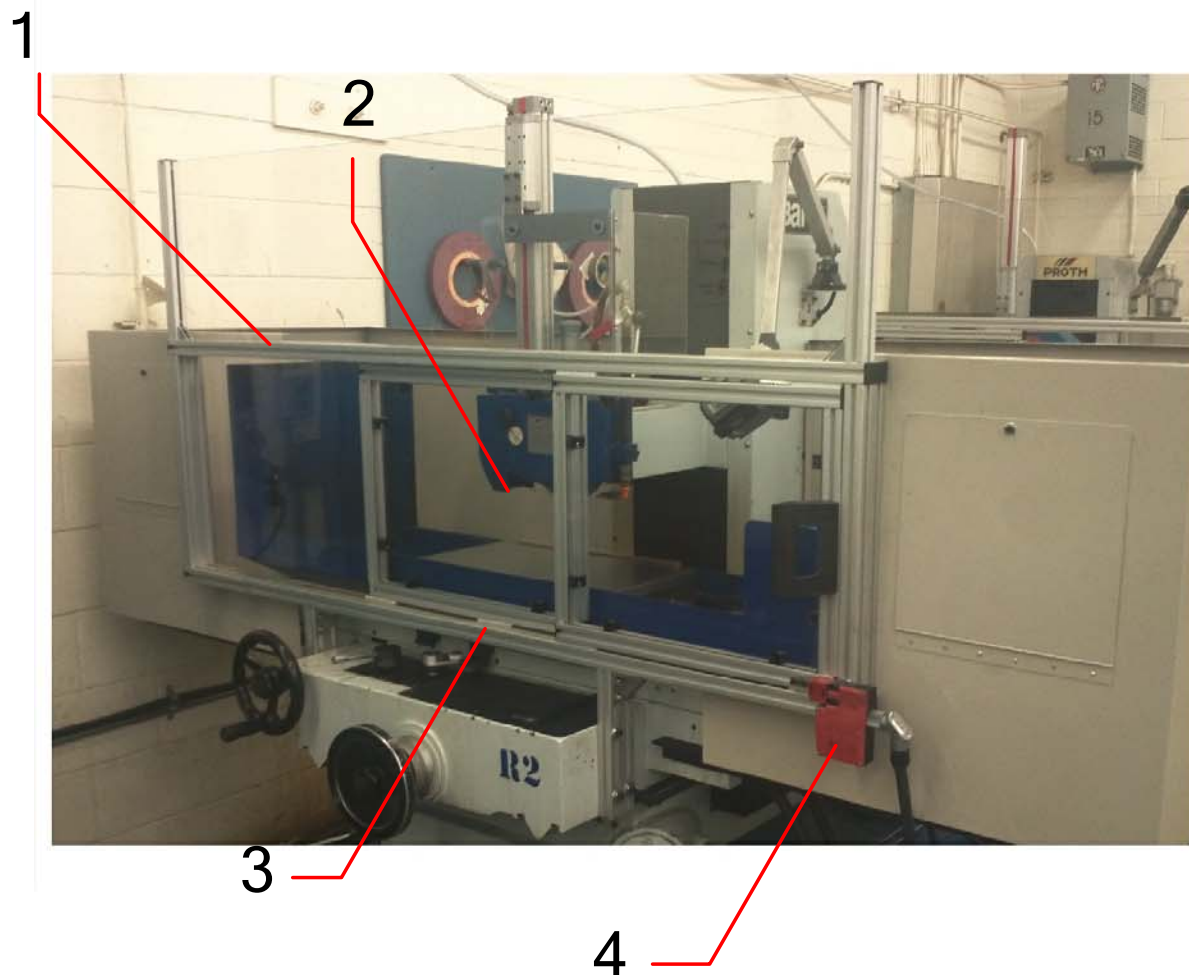
2



1	Cadrillage sur mesure de: 2", 1", 3/8", 1/4"
2	Base pour encrage au sol
3	Porte(s) pour accès contrôlé (Option)
4	Porte(s) coulissante(s) (Option)

SP-RC - Protecteur pour Rectifieuse

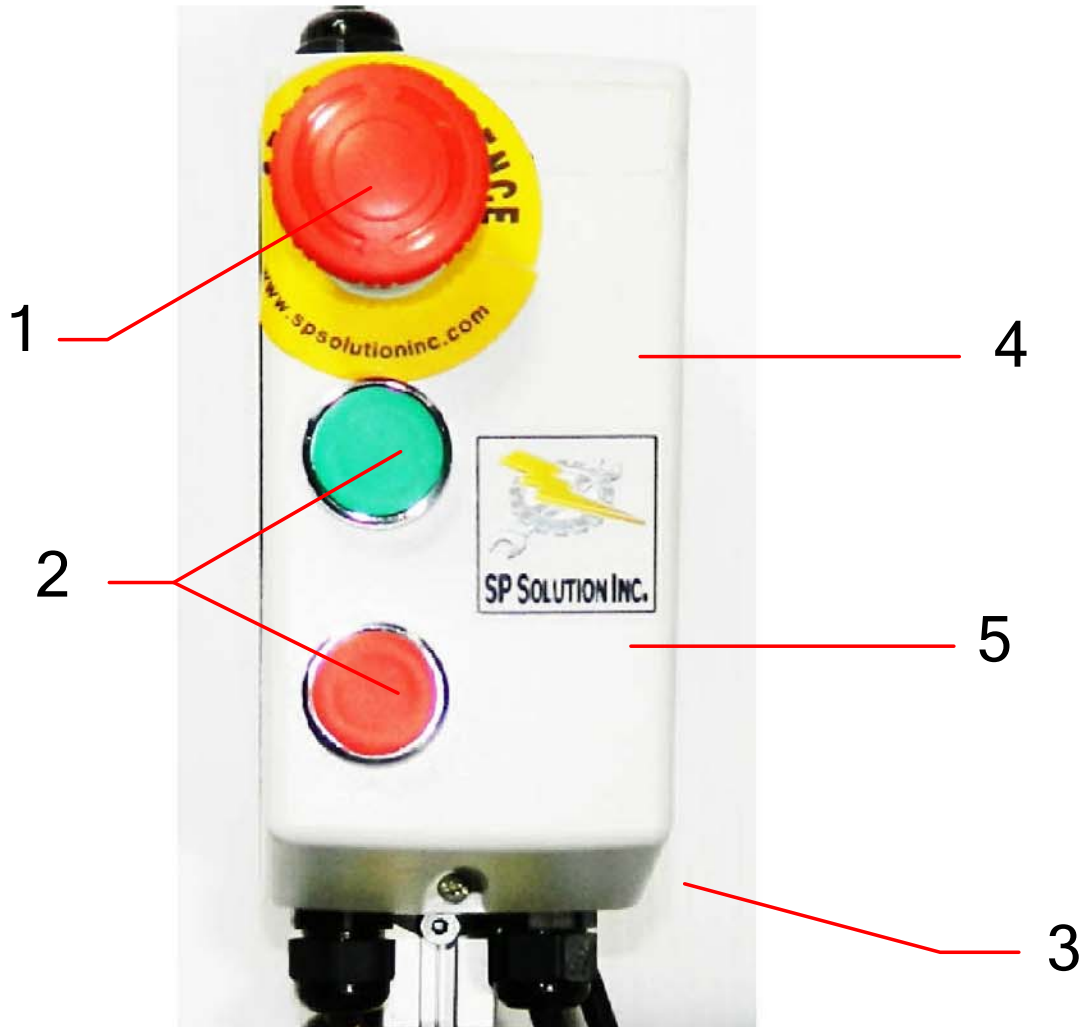
Protecteur frontal pour rectifieuse plane



1	Cadre en alluminium anodisé
2	Fenêtre en polycarbonate avec traitement anti-égratignure
3	2 Portes coulissantes
4	Interrupteur d'interverrouillage à enclenchement (Option)

SP-AD - Autres Composantes

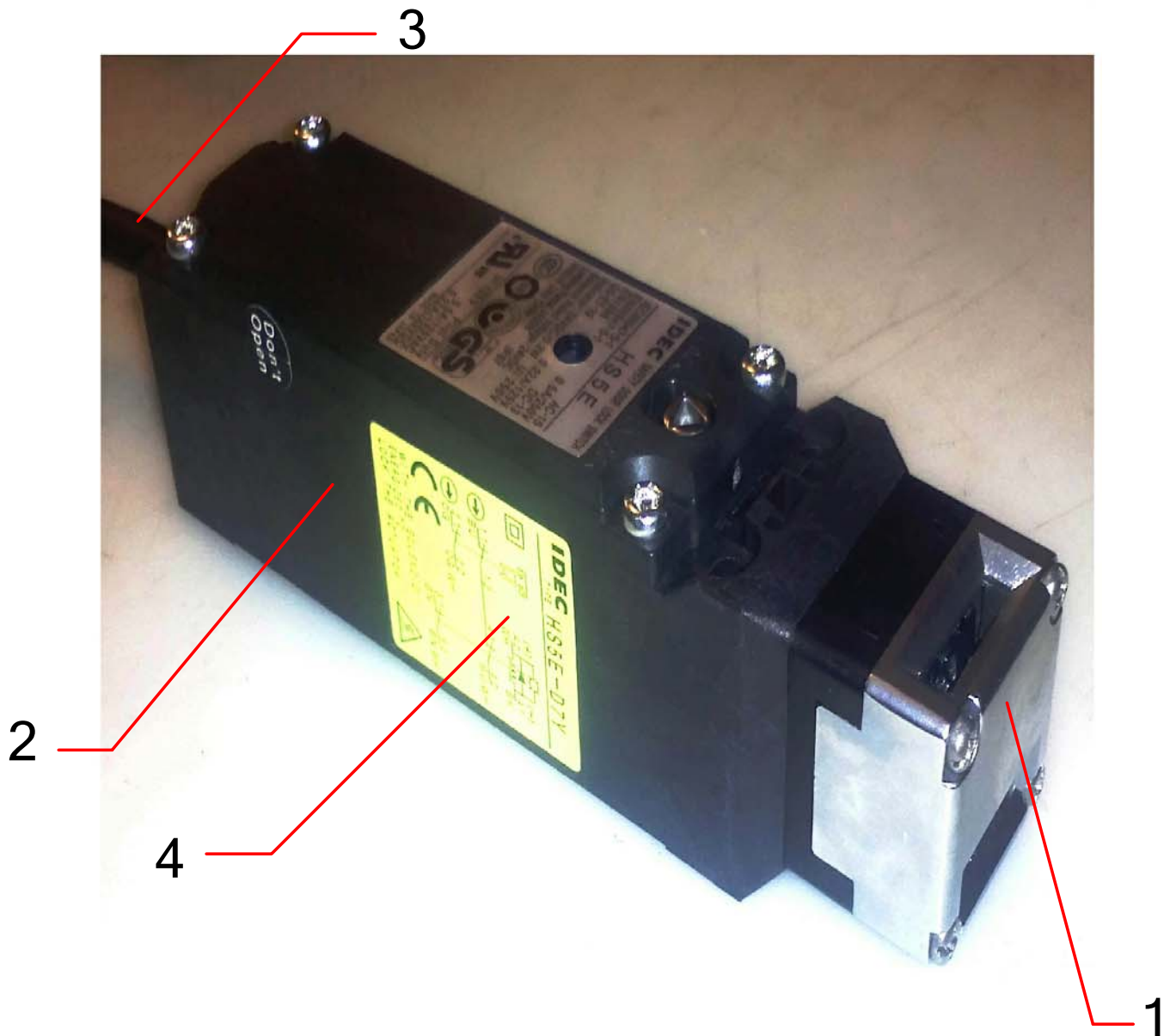
Boîtier électrique avec anti-démarrreur et boutons (arrêt d'urgences- marche -arrêt)



1	Bouton E-stop (tourné, dégagé)
2	Bouton Marche - Arrêt
3	Boîtier en PVC
4	Contacteur magnétique
5	Protection de surcharge thermique (Option)

SP-GL - Autres Composantes

Interrupteur à enclenchement



1	Tête rotative pour insertion de la clé
2	Solenôide 24VDC pour barrure
3	Câble de 3m de longueur
4	2 contact NC avec confirmation de barrure

SP-BA - Autres Composantes

Boîtier d'arrêt d'urgence



1 Contact simple ou double

2 Bouton tirer/turner pour le déblocage