



### ALU ACR SEMI COUVERT (TYPE 300)

Fer à pinçons de quartier qui permet de reculer le fer sous le pied. La section entièrement plate offre une grande résistance à la déformabilité.

Réf	Section	Taille	Antérieur
110 90300 00300	26x10	3x0	3 pinçons
110 90300 00200	28x10	2x0	3 pinçons
110 90300 00000	29x10	0	3 pinçons
110 90300 00001	30x10	1	3 pinçons
110 90300 00002	31x10	2	3 pinçons
110 90300 00003	32x10	3	3 pinçons
110 90300 00004	33x10	4	3 pinçons
110 90300 00005	34x10	5	3 pinçons
110 90320 00006	35x10	6	3 pinçons



### ALU ACR ROLLING TORSION (TYPE 325)

Le FER ROLLING TORSION ACR convient tout particulièrement aux chevaux qui appréhendent les terrains difficiles (dur ou abrasif). Sa grande couverture lui permet d'être très résistant et très peu déformable à l'usure.

Réf	Section	Taille	Antérieur
110 90325 00300	25x12	3x0	3 pinçons
110 90325 00200	26x12	2x0	3 pinçons
110 90325 00000	27x12	0	3 pinçons
110 90325 00001	28x12	1	3 pinçons
110 90325 00002	29x12	2	3 pinçons
110 90325 00003	29x12	3	3 pinçons
110 90325 00004	30x12	4	3 pinçons
110 90325 00005	31x12	5	3 pinçons
110 90325 00006	32x12	6	3 pinçons



### ALU ACR FULL ROLLING (TYPE 330)

LE FER ACR FULL ROLLING permet de diminuer les bras de levier dans le sens postéro-antérieur mais également les bras leviers collatéraux. Il limite alors les contraintes inter phalangiennes distales.

Réf	Section	Taille	Antérieur
110 90330 00200	27x15	2x0	3 pinçons
110 90330 00000	28x15	0	3 pinçons
110 90330 00001	30x15	1	3 pinçons
110 90330 00002	31x15	2	3 pinçons
110 90330 00003	32x15	3	3 pinçons
110 90330 00004	34x15	4	3 pinçons
110 90330 00005	36x15	5	3 pinçons
110 90330 00006	32x12	6	3 pinçons



### ALU ACR OIGNONS (TYPE 200)

Il est idéal pour les chevaux ayant une maladie naviculaire de type modéré, sortant en compétition (CCE), ou pour les chevaux tolérant mal l'Egg Bar Shoe.

Réf	Section	Taille	Antérieur
110 90200 00300	20x10	3x0	2 pinçons
110 90200 00200	22x10	2x0	2 pinçons
110 90200 00000	23x10	0	2 pinçons
110 90200 00001	25x10	1	2 pinçons
110 90200 00002	25x12	2	2 pinçons
110 90200 00003	27x12	3	2 pinçons
110 90200 00004	29x12	4	2 pinçons
110 90200 00005	31x12	5	2 pinçons