

Fers HSD Orthopédique

Ces Fers soutiennent la partie postérieure du pied. Dans le sable, ces fers limitent l'enfoncement des talons, réduisent la tension du fléchisseur profond du doigt et de manière secondaire, les contraintes sur le naviculaire, mais argumentent les contraintes sur l'appareil suspenseur du boulet et le fléchisseur superficiel en augmentant la descente du boulet, Ces fers sont marqués du logo T pour soutien des Talons.



LIGHT REVERS

Fer en aluminium réversible traité, épaisseur 10 mm, fer universel étudié aussi bien pour les problèmes de naviculaire quand on le pose à l'envers, que pour la pénétration des talons quand il est posé à l'endroit.

Réf	Taille	Section (mm)	Poids (gr)
110 00002 19200	00	30 x 10	159
110 00002 19000	0	31 x 10	184
110 00002 19001	1	32 x 10	199
110 00002 19002	2	33 x 10	219
110 00002 19003	3	34 x 10	248
110 00002 19004	4	36 x 10	271
110 00002 19005	5	38 x 10	299

LIGHT ASYMETRIC

Fer en aluminium traité, épaisseur 10 mm, fer antérieur utilisé pour les lésions de ligaments co-latéraux et pour soutenir les effets de pénétration sur les chevaux cagneux ou panards.

Réf	Taille	Branche couverte (mm)	Branche amaïncie (mm)	Poids (gr)
110 80431 00200	00	31 x 10	22 x 10	166
110 80431 00000	0	33 x 10	24 x 10	192
110 80431 00001	1	34 x 10	25 x 10	209
110 80431 00002	2	35 x 10	26 x 10	230
110 80431 00003	3	37 x 10	27 x 10	261
110 80431 00004	4	40 x 10	28 x 10	291
110 80431 00005	5	42 x 10	30 x 10	324



LIGHT EGGBAR

Fer en aluminium traité, épaisseur 10 mm, fer utilisé pour les maladies podotrocléaires.

Réf	Taille	Section (mm)	Poids (gr)
110 80432 00200	00	26 x 10	212
110 80432 00000	0	27 x 10	238
110 80432 00001	1	28 x 10	255
110 80432 00002	2	29 x 10	278
110 80432 00003	3	31 x 10	317
110 80432 00004	4	32 x 10	345
110 80432 00005	5	34 x 10	383

LIGHT ONION

Fer en aluminium traité, épaisseur 10 mm, fer semi-orthopédique utilisé pour éviter la pénétration des talons dans le sol.

Réf	Taille	Section (mm)	Poids (gr)
110 80433 00200	00	27 x 10	186
110 80433 00000	0	28 x 10	211
110 80433 00001	1	30 x 10	226
110 80433 00002	2	31 x 10	245
110 80433 00003	3	33 x 10	285
110 80433 00004	4	34 x 10	311
110 80433 00005	5	36 x 10	350