

Equerre de précision à 90°

Caractéristiques :

- ✓ Acier inox trempé pour classe 00, classe 0 et classe 1
- ✓ Acier indéformable pour la classe 2
- ✓ Rectifiée sur toutes les faces



Equerres plates

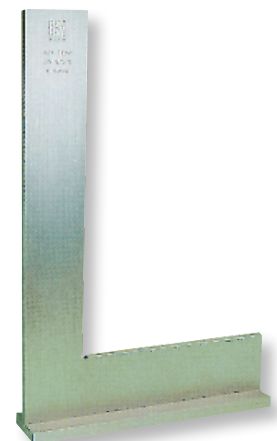
Equerres plates

Code DIN 875/0	Code DIN 875/1	Dimensions	Section	Code DIN 875/2	Dimensions	Section
24 71 002100	24 71 102100	75x50	15x5	24 71 202100	75x50	15x5
24 71 002105	24 71 102105	100x70	20x5	24 71 202105	100x70	20x5
24 71 002110	24 71 102110	150x100	25x5	24 71 202110	150x100	25x5
24 71 002115	24 71 102115	200x130	30x6	24 71 202115	200x130	30x6
24 71 002120	24 71 102120	250x165	35x7	24 71 202120	250x165	35x7
24 71 002125	24 71 102125	300x200	40x8	24 71 202125	300x175	35x7
24 71 002130	24 71 102130	400x265	45x10	24 71 202130	400x200	35x7
24 71 002135	24 71 102135	500x330	40x8	24 71 202135	500x250	40x8
24 71 002140	24 71 102140	600x400	50x10	24 71 202140	600x300	40x8
24 71 002145	24 71 102145	750x500	60x12	24 71 202145	750x375	45x10
24 71 002150	24 71 102150	1000x660	70x15	24 71 202150	1000x500	50x10

Equerres à chapeau

Code DIN 875/0	Code DIN 875/1	Dimensions	Section
24 71 002195	---	50x40	12x5
24 71 002200	24 71 102200	75x50	15x5
24 71 002205	24 71 102205	100x70	20x5
24 71 002210	24 71 102210	150x100	25x5
24 71 002215	24 71 102215	200x130	30x6
24 71 002220	24 71 102220	250x165	35x7
24 71 002225	24 71 102225	300x200	40x8
24 71 002230	24 71 102230	400x265	45x10
24 71 002235	24 71 102235	500x330	50x10
24 71 002240	24 71 102240	600x400	50x10
24 71 002245	24 71 102245	750x500	60x12
24 71 002250	24 71 102250	1000x660	70x15

Code DIN 875/2	Dimensions	Section
24 71 202200	75x50	15x5
24 71 202205	100x70	20x5
24 71 202210	150x100	25x5
24 71 202215	200x130	30x6
24 71 202220	250x165	35x7
24 71 202225	300x175	35x7
24 71 202230	400x200	35x7
24 71 202235	500x250	40x8
24 71 202240	600x300	40x8
24 71 202245	750x375	45x10
24 71 202250	1000x500	50x10



Equerres à chapeau

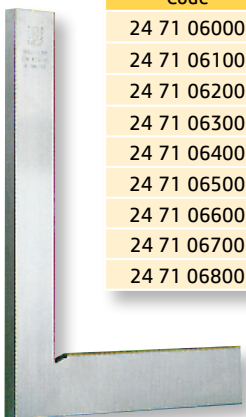
Equerre de haute précision à 90°

Caractéristiques :

- ✓ Acier inox trempé
- ✓ Livrée en coffret

Equerres plates - Grand côté biseauté inter-extérieur Précision selon norme DIN 875/00.

Code	Dimensions	Section
24 71 06000	50x40	14x4.5
24 71 06100	75x50	16x4
24 71 06200	100x70	20x5
24 71 06300	150x100	28x6
24 71 06400	200x130	30x7
24 71 06500	250x165	40x9
24 71 06600	300x200	40x9
24 71 06700	400x250	50x12
24 71 06800	500x300	50x12



Equerres à chapeau - Grand côté biseauté inter-extérieur Précision selon norme DIN 875/00.

Code	Dimensions	Section
24 71 07000	50 X 40	15 X 5
24 71 07100	75 X 50	20 X 8
24 71 07200	100 X 70	20 X 8
24 71 07300	150 X 100	25 X 8
24 71 07400	200 X 130	30 X 8
24 71 07500	250 X 165	40 X 9
24 71 07600	300 X 200	40 X 9
24 71 07700	400x250	50x12
24 71 07800	500x300	50x12

