

JAVELIN 2/JAVELIN INTEGRA

La gamme Keencut Javelin-Series 2 / Javelin integra est concue pour aller au-delà des normes de précision les plus exigeantes.

- Le concept unique du modèle Javelin permet aux techniciens Keencut d'ajuster la linéarité à l'usine, à l'aide de la technologie laser, jusqu'à 0,2 mm pour une barre de découpe d'une longueur de 3,1 mètres (1:15000).
- La précision du Javelin en fait un outil idéal pour découper les matériaux de bannières, les dépliants-surprises et autres matériaux d'affichage qui requièrent une découpe de précision en vue d'obtenir un alignement parfait.
- Le Keencut Javelin est l'outil idéal pour découper : le carton-mousse PVC – le vinyle – les toiles tissées – le carton à noyau de mousse – les plastiques ondulés et nid d'abeilles – les films – le papier – le papier de soie et de nombreux autres matériaux souples et rigides.
- Le modèle Javelin 2 est conçu pour être utilisée comme outil portable ou positionné sur une table de travail existante à l'aide du système de levage et de maintien Keencut monté en surface proposé en option. Associée au Keencut Big Bench, le Javelin-Series 2 crée une table de découpe et une station de travail complète dans tout atelier.
- Le Keencut Javelin 2 utilise la lame Graphik haute performance dont la profondeur de coupe peut atteindre 13 mm. Les roulements linéaires brevetés ont été testé en charge sur 1600 km et bénéficient de 20 ans de garantie. Des bandes adhérentes en silicone, placées sur toute la longueur, maintiennent parfaitement en place le matériau à découper et protègent aussi la surface du matériau découpé.
- Le Javelin-Integra est doté d'une barre Javelin-Series 2 avec leviers de levage et de maintien intégré à une platine de base en aluminium. Le Javelin-Integra peut être monté sur une table de travail existante ou sur un établi Keencut Proteus Bench pour créer une station de découpe complète dans votre atelier.
- Keencut Javelin-Integra utilise la lame polyvalente Medium Duty Utility dont la profondeur maximale de coupe est de 10 mm. Les roulements linéaires brevetés ont été testés en charge sur 1600 km et bénéficient de 20 ans de garantie. Des bandes adhérentes en silicone, placées sur toute la longueur, maintiennent parfaitement en place le matériau à découper et protègent aussi la surface du matériau découpé.



Cisaille JAVELIN 2								
Référence	JAV2110	JAV2160	JAV2210	JAV2260	JAV2310			
Modèle	JA2110	JA2160	JA2210	JA2260	JA2310			
Largeur de coupe (cm)	110	160	210	260	310			
Largeur de la cisaille (cm)	127,5	177,5	227,5	277,5	327,5			
Poids (Ka)	7.2	8.9	23	27.9	33.2			



Trois porte-lames de découpe interchangeables font du Javelin 2 un outil adapté à la découpe de la plupart des matériaux jusqu'à 13 mm d'épaisseur



Lames de tête de coupe faciles à monter pour une polyvalence accrue

Caractéristiques techniques et esthétiques susceptibles d'être modifiées sans préavis



Cisaille JAVELIN INTEGRA							
Référence	JAVI160	JAVI210	JAVI260	JAVI310			
Modèle	JIT160	JIT210	JIT260	JIT310			
Largeur de coupe (cm)	160	210	260	310			
Largeur de la cisaille (cm)	182,7	230,7	282,7	332,7			
Poids (Kg)	24,00	28,00	35,00	40,00			

Caractéristiques techniques et esthétiques susceptibles d'être modifiées sans préavis



Le système exclusif de levage et de maintien est parfaitement équilibré pour un usage facile



Platine de base composée de 3 pièces avec bandes adhérentes en silicone intégrées pour maintenir parfaitement en place le matériau à découper pendant son serrage.