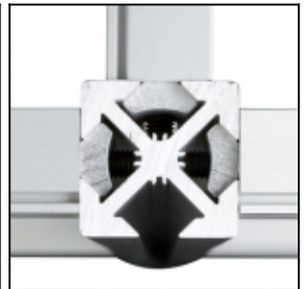
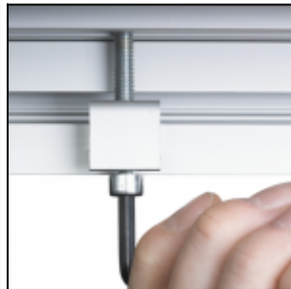




Offre la superficie di taglio ottimale per la taglierina Evolution3 SmartFold

Il banco SmartFold offre la superficie di taglio ottimale per la taglierina Evolution3 SmartFold. Assicura sempre tagli precisi e affidabili grazie alla massima stabilità e alla superficie completamente piatta.



Fissaggio diretto per il massimo della stabilità

L'estruso estremamente robusto in alluminio sul bordo molato del banco consente di fissare la taglierina Evolution3 SmartFold e ottenere una superficie di taglio ottimale.

Le macchine da taglio migliori al mondo



www.keencut.com
+44 (0) 1536 263158 sales@keencut.co.uk

Scansiona per ulteriori informazioni
<https://www.keencut.com/it/prodotto/banco-smartfold/>



Robusto, sicuro e stabile

Con il banco SmartFold, i tagli di precisione sono assicurati. Grazie a Proteus, una tecnica di costruzione unica e brevettata, si ottiene un banco di lavoro sicuro e rigido che mantiene inalterate nel tempo le caratteristiche di stabilità. La robustezza e la stabilità garantiscono il massimo bloccaggio dei materiali, nonché un taglio affidabile e uniforme su tutta la lunghezza della barra di taglio.

La tecnica Proteus semplifica il montaggio del banco; inoltre, le viti interne garantiscono la massima sicurezza anche con carichi pesanti e sono a scomparsa per una finitura a filo.



Regolazione della superficie orizzontale

I piedini regolabili consentono un livellamento preciso anche sui pavimenti irregolari e assicurano la superficie piana necessaria a ottenere tagli perfetti.

Scelta del piano di lavoro

Di serie, il banco SmartFold non è fornito con il piano di lavoro, quindi si può scegliere quello più indicato. Per il piano di lavoro si possono utilizzare pannelli di qualsiasi materiale compatibile, anche il vetro. Ad esempio, formati standard larghi 1,22 m oppure 1,525 m se si installa l'estensione a sbalzo. Nella tabella seguente sono riportate le dimensioni del piano di lavoro. Usare pannelli spessi 18 mm per ottenere una finitura a filo con la piastra di base della taglierina Evolution3 SmartFold.



Estensione a sbalzo

Grazie alla stabilità conferita dalla tecnica Proteus e all'apposito sistema a sbalzo, il banco SmartFold si allunga per consentire l'installazione di un piano di lavoro largo 1,525 m. Il kit di estensione a sbalzo è fornito di serie. Oltre ad allungare il banco, sotto alla sporgenza ottenuta si può collocare uno sgabello o una sedia sopraelevata per ottenere la giusta altezza operativa e creare più spazio per le gambe. L'estensione a sbalzo si fissa sul retro del banco, ossia sul lato non riservato alla taglierina. Assicurarsi di fissare le taglierine Evolution3 alla parte anteriore, che è più robusta e presenta una piastra di fissaggio apposita.

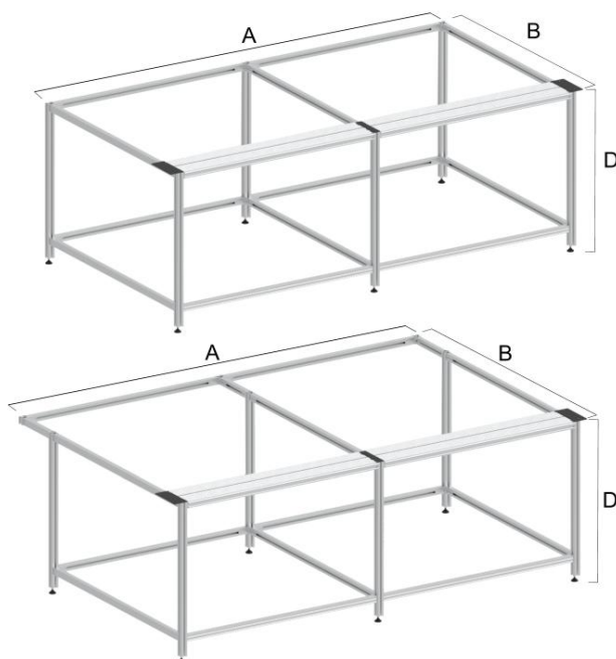


Garanzia di 5 anni

I banchi Keencut sono realizzati in lega di alluminio di elevata qualità e durano una vita. Mantengono inalterato l'aspetto grazie all'anodizzazione di qualità. I prodotti Keencut sono realizzati internamente e soltanto con i materiali di migliore qualità, pertanto possiamo offrire una garanzia completa di 5 anni.



Dimensioni



Bench dimensions	SFB110	SFB160	SFB210	SFB260	SFB310	SFB360
A cm (")	140 (55)	190 (75)	240 (95)	290 (114)	340 (134)	390 (154)
B (no cantilever) cm (")	133 (53)	133 (53)	133 (53)	133 (53)	133 (53)	133 (53)
C (with cantilever) cm (")	163 (64)	163 (64)	163 (64)	163 (64)	163 (64)	163 (64)
D cm (")	90 (36)	90 (36)	90 (36)	90 (36)	90 (36)	90 (36)

Packed weights & dimensions	SFB110	SFB160	SFB210	SFB260	SFB310	SFB360
Packed weight KG (lbs)	29 (64)	41.5 (91.5)	46 (101)	50 (110.5)	63 (139.5)	68 (149.5)
Packed dimensions cm (")	1 box only: Box 1: 192x25x13 (76x10x5)	2 boxes: Box 1: 141x25x13 (56x10x5) Box 2: 105x25x13 (41x10x5)	2 boxes: Box 1: 140x25x13 (55x10x5) Box 2: 118x25x13 (46x10x5)	2 boxes: Box 1: 140x25x13 (55x10x5) Box 2: 143x25x13 (56x10x5)	3 boxes: Box 1: 180x25x13 (71x10x5) Box 2: 112x25x13 (44x10x5) Box 3: 124x25x13 (49x10x5)	3 boxes: Box 1: 180x25x13 (71x10x5) Box 2: 129x25x13 (51x10x5) Box 3: 140x25x13 (55x10x5)

