

ERDI Идеальные ножницы D39ASS



Идеальная надежность

Идеальные ножницы D39ASS с особо легким резом и чрезвычайной износоустойчивостью:

- благодаря вставке из спеченного металла в корпусе
- благодаря прочному соединению корпуса посредством стабильного распорного болта
- благодаря кожуху из нержавеющей стали для защиты пружины под шарниром

Идеальны в поворотах

Они позволяют осуществлять высокоточный рез в поворотах даже на минимальных радиусах, сводя до минимума опасность задира металла:

- благодаря чрезвычайно компактной головке ножниц и утопленному винтовому соединению



Легкие в работе

При каждом резе возможно полное использование длины реза:

- за счет значительно уменьшенного угла раскрытия ручек

Простые в обслуживании

Для право- либо леворуких ножницы могут легко запереться и разблокироваться без перехвата:

- за счет центрального положения запорного ригеля в верхней ручке



Идеальные ножницы D39ASS



Артикул	Общая длина		Длина лезвий		↓ макс. ↑	⚙	Вес	ПУ	V4
	мм	"	мм	"					
D39ASS	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,49	5	
D39ASSL	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,49	5	
D39ASS-SB	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,50	5	
D39ASSL-SB	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,50	5	



↓ макс. ↑ Толщина металла (600 Н/мм²)
⚙ Стойкость



- Для непрерывных прямых и фигурных резов
- Очень компактная ножевая головка с частично утопленным креплением на резьбе повышает маневренность и точность при выполнении фигурных резов
- Шарнир с соединением на резьбе и распорным болтом, а также шайба из спеченной порошковой стали и необслуживаемая пружина обеспечивают высокую прочность изделия
- Уменьшенный угол раскрытия рукоятей для улучшения работы ножницами при сохранении прежней длины реза
- Размещенная по центру защелка для удобного использования как правой, так левой рукой
- Возможность поставки изделия в праворежущем или леворежущем исполнении

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany
Fon +49 7142 401-0 ■ Fax +49 7142 401-452
E-Mail: tool-info@bessey.de

Все информации на
www.bessey.de



Ваш продавец: