



ABRASIVE


















MACHINING

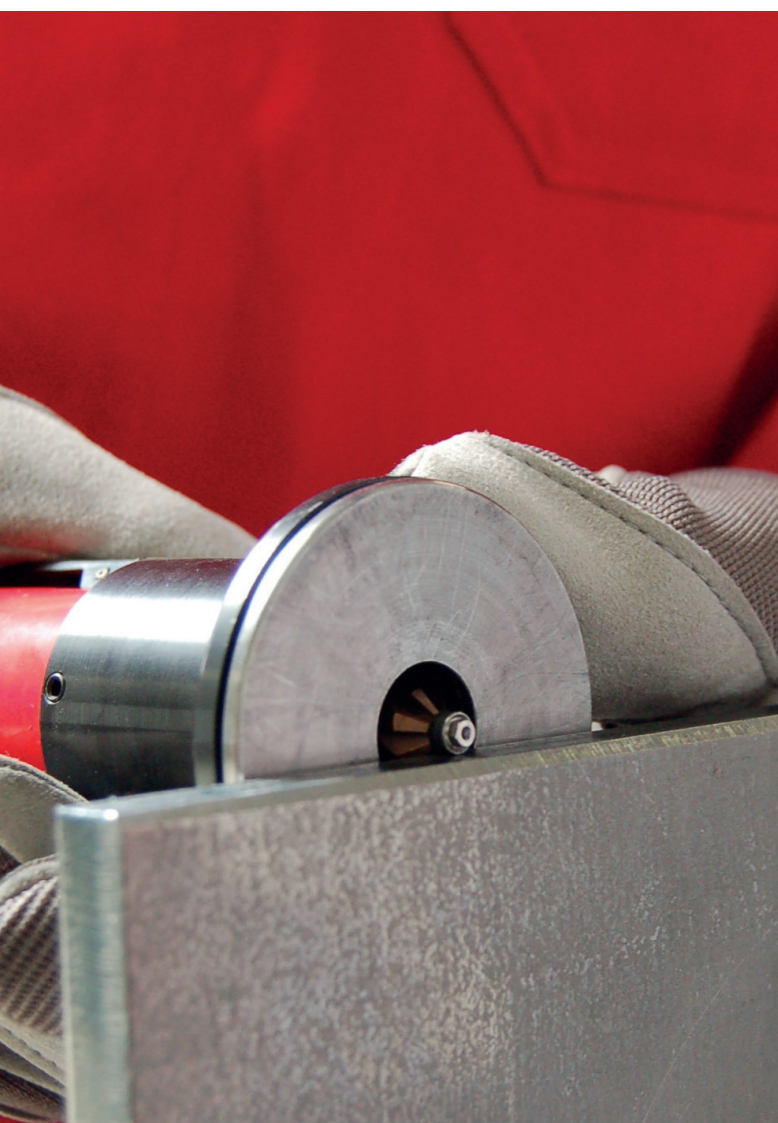
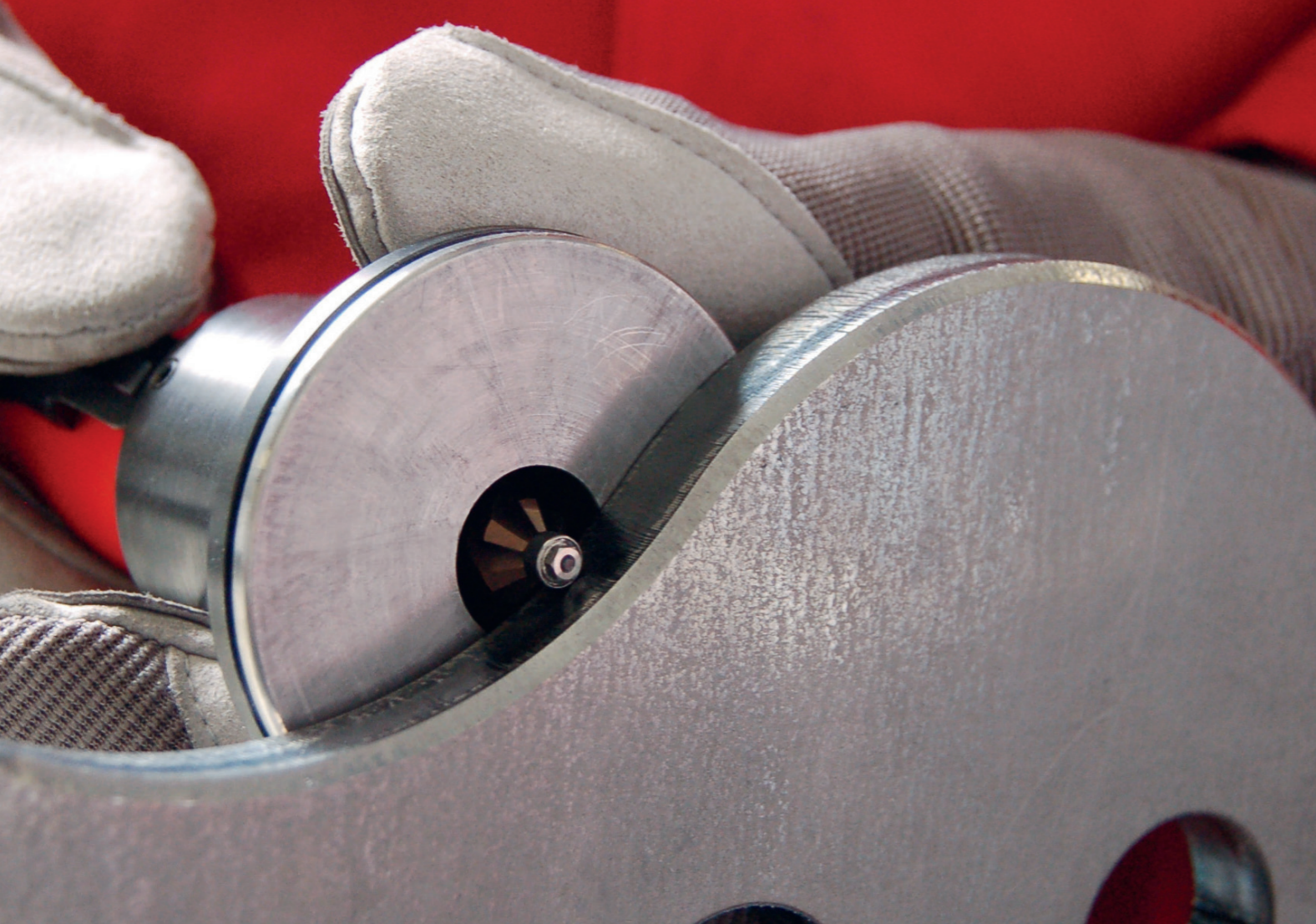


COMPONENTS



LEB 20 – Dos en uno
Bordes y curvas.

				
 Switzerland	Suhner Abrasive Expert AG	Lupfig	abrasive.ch@suhner.com	+41 (0)56 464 28 80
 Switzerland	Suhner Abrasive Expert AG / Turbo Trim	Lupfig	turbo-trim.ch@suhner.com	+41 (0)56 464 28 80
 Germany	Otto Suhner GmbH	Bad Säckingen	abrasive.de@suhner.com	+49 (0)7761 557 0
 USA	SUHNER Industrial Products LLC.	Rome, GA	abrasive.us@suhner.com	+1 (706) 235-8046
 Austria	SUHNER SU-matic	Wien	abrasive.at@suhner.com	+43 (0)1 587 16 14
 France	SUHNER France SAS	Ensisheim	abrasive.fr@suhner.com	+33 (0)3 89 82 39 96
 Italy	SUHNER Italia S.r.l.	Bologna	abrasive.it@suhner.com	+39 0 35 22 06 98
 Australia	SUHNER Pty Ltd.	Silverwater	abrasive.au@suhner.com	+61 (0)2 96 48 58 88
 Mexico	SUHNER Productos Industriales	San Juan del Rio	abrasive.mx@suhner.com	+52 427 272 39 78
 India	SUHNER India Pvt. Ltd.	Bangalore	abrasive.in@suhner.com	+91 (0) 80- 27 831108
 China	Suhner (Suzhou) Ind. Techn. Ltd.	Suzhou	abrasive.cn@suhner.com	+86 512 628 77 808



LEB 20: cortes de bordes limpios

LEB 20 es una desbarbadora de bordes pequeña pero potente que, gracias a su ligero peso, invita a trabajar relajado.

La unidad de procesamiento se mantendrá siempre fría y limpia gracias a la **salida de aire hacia adelante**.

Los orificios adicionales de salida de aire laterales también permiten que se mecanicen las cavidades dejando espacio suficiente para que el aire pueda salir.

Las **mordazas portaútiles de precisión** reducen las vibraciones y logran un borde limpio y liso.

El ajuste rápido sin herramientas permite **ajustar el recorrido de forma rápida y manual**.

Punto de encastre a 90° con ajuste de profundidad de 0,25 mm.

El **disco de apoyo giratorio** permite un movimiento fluido. Esta característica reduce la fricción en la pieza y evita los rasguños. El disco giratorio de acero inoxidable resulta ideal para el mecanizado de material inoxidable.

Segmentos universales:

Mecanizado de acero inoxidable/construcciones metálicas

Aplicaciones: Para el biselado y redondeado de bordes de acero.

Ideal para la preparación de pintura en polvo, lacado o galvanización.

Características técnicas LEB 20

- Potencia: 270 vatios
- Presión: máx 6,3 bar
- Consumo de aire con potencia máx.: 0,58 m³/min
- Consumo de aire en marcha en vacío: 0,66 m³/min
- Revoluciones en vacío: 24 000 min⁻¹
- Vibración EN ISO 28927-12
- Peso: 0,690 kg
- Mordaza portaútil: ø 6 mm
- No. de parte: 112 050 01



Cortadores LEB 20

Cortadores de carburo precisos con guía de rodamiento de bolas. Recubrimiento de material duro que garantiza una larga vida útil.

- Redondeado
- Alisado de superficies

8 mm



KES R2 Cortador toroidal 2 mm

No. de parte: 913 474 00

KES R3 Cortador toroidal 3 mm

No. de parte: 913 470 00

KES GB 04 Eje guía con cojinete, 4 mm

apto para KES R2 y R3

No. de parte: 913 472 00

- Biselado
- Desbarbado

6 mm



KES 45 Cortador de biselado 45°

No. de parte: 913 471 00

KES GB 05 Eje guía con cojinete, 5 mm

apto para 45

No. de parte: 913 473 00