

E 1 cuchillo para deshuesar

507

10cm ● ●
13cm ● ●
15cm ● ● ● ●
18cm ● ●
21cm ●



gerade/straight/recto

510

13cm ●
15cm ●



gerade flexibel/straight flexible/recto flexible

550

13cm ●
15cm ●



gerade schmal/straight narrow/recto angosto

511

13cm ●
15cm ●



gebogen flexibel /curved flexible/curvo flexible

533

13cm ● ● ● ● ● ●
15cm ● ● ● ● ● ●



gebogen ½ flexibel /curved semiflexible/curvo semiflexible

513

13cm ● ● ● ● ● ●
15cm ● ● ● ● ● ●



gebogen steif/curved stiff/curvo duro

E 1 cuchillo de carnicero

502

- 13cm ●
- 15cm ●●
- 18cm ●●●○
- 21cm ●●
- 25cm ●



Stechmesser/Sticking Knife/Cuchillo para desangrar

506

- 16cm ●
- 18cm ●
- 21cm ●



Stechmesser mittelspitz
Sticking Knife pointed/Cuchillo para desangrar con punta

504

- | | |
|----------|---------|
| 15cm ●● | 26cm ●● |
| 18cm ●●● | 28cm ● |
| 21cm ●●● | 31cm ● |
| 23cm ●●● | 34cm ● |
| | 37cm ● |



Schlachtmesser breit
Butcher Knife wide/Cuchillo de carnicero ancho

540

- 21cm ●●●
- 26cm ●●



Zerlegemesser/Breaking Knife/Cuchillo para despiece

542

- 26cm ●
- 31cm ●



Blockmesser amerikanische Form/Butcher Knife American style
Cuchillo de carnicero estilo american

503

- 21cm ●
- 26cm ●
- 31cm ●



Blockmesser/Butcher Knife/Cuchillo de carnicero

E 8 cuchillo para deshuesar



- ergonomischer Griff mit gummierter Oberfläche für optimalen „grip“
- handgerechte Formgebung für ermüdungsfreies arbeiten
- ohne Spalt zwischen Griff und Klinge
- antibakterieller Schutz
- lasergeschnittene Klingen aus rostfreiem Molybden/Vanadium Stahl
- rasiermesserscharfe Klingen durch CNC-Abzug
- ergonomic handle with rubberized surface for optimum „grip“
- hand-friendly shape for fatigue-free work
- no gap between handle and blade
- antibacterial protection
- laser-cut blades of stainless molybdenum/vanadium steel
- razor-sharp blades by CNC
- Mango con superficie de caucho para un agarre óptimo y seguro.
- Forma ergonómica para un trabajo cómodo y libre de fatiga.
- Ningún espacio u orificio entre la hoja y el mango.
- Protección antibacterial.
- Hojas de acero inoxidable molibdeno/vanadiocortadas con láser.
- Hoja muy filosa, gracias a la técnica de reducción CNC.