

Kod produktu: SPE18-4-SRE1B-X-1BEZ\_BAZA



## Warianty produktu

Indeks	Cena
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, SK35, 30cm wężyka, Rec6 SPE18-4-SRE1B-X-1BEZ_BAZA	328,24 zł / szt. VAT 23% 403,74 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, SK35, 30cm wężyka, Rec6 SPE18-4-SRE1B-X-1BEZ	328,24 zł / szt. VAT 23% 403,74 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do ESAB® SPE18-4-SRE1B-X-1ESB	351,90 zł / szt. VAT 23% 432,84 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do EWM® SPE18-4-SRE1B-X-1EWM	351,90 zł / szt. VAT 23% 432,84 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do FRONIUS® SPE18-4-SRE1B-X-1FRO	366,09 zł / szt. VAT 23% 450,29 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do KEMPI® SPE18-4-SRE1B-X-1KMP	366,09 zł / szt. VAT 23% 450,29 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do LINCOLN® SPE18-4-SRE1B-X-1LIN	351,90 zł / szt. VAT 23% 432,84 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do MAGNUM® SPE18-4-SRE1B-X-1MAG	351,90 zł / szt. VAT 23% 432,84 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do ESAB® SPE18-4-SRE1B-X-2ESB	536,46 zł / szt. VAT 23% 659,85 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do FRONIUS® SPE18-4-SRE1B-X-2FRO	536,46 zł / szt. VAT 23% 659,85 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do KEMPI® SPE18-4-SRE1B-X-2KMP	536,46 zł / szt. VAT 23% 659,85 zł / szt.
Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze pasujące do MAGNUM® SPE18-4-SRE1B-X-2MAG	351,90 zł / szt. VAT 23% 432,84 zł / szt.

**Indeks****Cena**

---

**Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze SPARTUS®**  
**SPE18-4-SRE1B-X-8SPA****351,90 zł / szt.**  
VAT 23%  
432,84 zł / szt.

---

**Uchwyt TIG 18, 4m, seria Easy, 1B, pakiet X, przyłącze SPARTUS®**  
**SPE18-4-SRE1B-X-9SPA****351,90 zł / szt.**  
VAT 23%  
432,84 zł / szt.