



Set BLS 1.6 E

Foarfecele de tăiat tablă până la 1,6 mm

Foarfece de tablă manevrabil, cu mobilitate pe curburi pentru tăierea și șanfrenarea tablelor subțiri. Inclusiv un al doilea cuțit bătător și de masă, marker permanent, bandă de mascare și metru.

Numărul produsului: 7 230 34 62 00 0

Detalii

- + Manevrabilitate excepțională datorită construcției compacte și simple, ce oferă foarfecei o conducere optimă.
- + Urmărirea bună a trasajului curbiliniu, cu deformarea minimă a tablei.
- + Cuțit pastilă, cu posibilitate de rotire pe cele 4 muchii tăietoare, pentru tăieri curate, fără bavuri, la costuri de exploatare reduse.
- + Optim pentru șanfrenare și tăiere.
- + Vizibilitate bună asupra traseului de tăiere.
- + Motor cu performanță și stabilitate excepțională.
- + Cablu lung de 5 metri.
- + Oțel inoxidabil de grosime max. 1,0 mm.

Livrare

- + 2 cuțit bătător și de masă (31308072000) montat
- + 1 buc. cheie imbus 2 mm
- + 1 marker permanent (32133037000)
- + 1 metru (18750283000)
- + 1 separator de așchii montat
- + 1 cheie imbus 3 mm
- + 1 bandă de mascare (32133038000)
- + 1 buc. geantă din plastic pentru scule (L-BOXX 136)

Caracteristica produsului

- + Cuțit cu mai multe muchii de tăiere
- + Separator de așchii
- + Regulator de turație

Aplicații

Tăieri pe curburi



Secțiuni spirală





FEIN

Secțiuni interioare



Decupaje



+ potrivit

++ bine potrivit

Specificații

SPECIFICAȚII GENERALE

Putere nominală	350 W
Putere în sarcină	210 W
Numărul de curse	2 300 - 4 800 rot./min
Viteza de așchiere	8 - 12 m/min
Oțel până la 400 N/mm ²	1,6 mm
Oțel până la 600 N/mm ²	1,2 mm
Oțel până la 800 N/mm ²	1 mm
Metale neferoase până la 250 N/mm ²	2 mm
Raza curbei minime	15 mm
Cablu cu ștecher	5 m
Greutate conform EPTA	1,70 kg
Greutate conform EPTA	1,70 kg

VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice LpA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA	82,5 dB 3 dB
Nivelul puterii acustice LWA Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA	93,5 dB 3 dB
Nivelul presiunii acustice LpCpeak Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak	94,9 dB 3 dB
Valoare vibrații 1 α_{hv} 3 căi Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α	4,1 m/s ² 1,5 m/s ²

Imagini de aplicație

