



## Unitate de răcire, Tip: CU1/US



### Date comandă

Numărul de comandă	354215 CU1/US
GTIN	4062406204358
Clasa articolului	31E

### Descriere

#### Execuție:

- Depozit pentru elemente de răcire.
- Variantă Stand-Alone.
- 2 x sisteme de răcire dirijate forțat (fără deteriorarea sculei!).

#### Aplicație:

- Pentru răcire în funcție de contur.

#### Livrare:

- Inclusiv sistem activ de răcire.
- 5 elemente de răcire Ø 6 – 32 mm Cod 354260.

#### Accesorii opționale:

- Dulap integrat compatibil Cod 354290.
- Elemente de răcire Cod 354260 – Cod 354279 pe lista pieselor de schimb.

#### Notă:

Pentru funcționarea sistemului activ de răcire sunt necesari 1,4 litri de glicol etilic (de ex. Glysantin G48).

Lățime: 430 mm

Înălțime: 902 mm

Adâncime: 533 mm

Greutate: 39 kg

Lățime lichid activ de răcire: 413 mm

Înălțime lichid activ de răcire: 415 mm

## Descriere tehnică

Înălțime lichid activ de răcire	415 mm
Putere lichid activ de răcire	0,47 kW
Adâncime	533 mm
Lățime	430 mm
Adâncime lichid activ de răcire	283 mm
Înălțime	902 mm
Lățime lichid activ de răcire	413 mm
Greutate	39 kg
Racord lichid activ de răcire	2/PE-AC-115V/60Hz-1,2kW
Greutate lichid activ de răcire	22 kg
Alimentare cu energie	Alimentare la rețea
Tip produs	Accesorii pentru unitatea de fretare

## Accesorii

Placă de ecranare pentru bobină SU1 Pentru Ø de prindere 12-20 mm	354240 12-20
Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 6-9 mm	354236 6-9
Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Suport de bază pentru portscule pentru PSC Pentru con tip 40 PSC	354227 40
Dulap integrat în bază	354290
Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 22,1-32 mm	354236 22,1-32
	354240 3-5

Placă de ecranare pentru bobină SU1 Pentru Ø de prindere 3-5 mm

Suport de bază pentru portscule pentru PSC Pentru con tip 63 PSC

354227 63

Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 12,1-16 mm

354236 12,1-16

Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 3-5,9 mm

354236 3-5,9

Suport de bază pentru portscule pentru SK Pentru con tip 40 SK

354225 40

Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 22,1-32 mm

354235 22,1-32

Placă de ecranare pentru bobină SU1 Pentru Ø de prindere 6-12 mm

354240 6-12

Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 3-5,9 mm

354235 3-5,9

Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 40 HSK

354226 40

Suport de bază pentru portscule pentru SK Pentru con tip 50 SK

354225 50

Adaptor de răcire lung 4,5° Pentru Ø de prindere 16,1-22 mm

354236 16,1-22

Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 6-9 mm

354235 6-9

Suport de bază pentru portscule pentru SK Pentru con tip 30 SK

354225 30

Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 32 HSK

354226 32

Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 16,1-22 mm

354235 16,1-22

Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 100 HSK

354226 100

Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 50 HSK

354226 50

Adaptor de răcire scurt 4,5° Pentru Ø de prindere 9,1-12 mm

354235 9,1-12

Suport de bază pentru portscule pentru PSC Pentru con tip 50 PSC

354227 50

Suport de bază pentru portscule pentru PSC Pentru con tip 30 PSC	354227 30
Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 80 HSK	354226 80
Suport de bază pentru portscule pentru HSK Pentru con tip 63 HSK	354226 63
Placă de ecranare pentru bobină SU1 Pentru Ø de prindere 20-32 mm	354240 20-32
Element de răcire brut	354279
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 10 mm	354268 10
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 12 mm	354268 12
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 3 mm	354268 3
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 4 mm	354268 4
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 5 mm	354268 5
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 6 mm	354268 6
Element de răcire 3° Pentru Ø de strângere D1 8 mm	354268 8
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 10-12 mm	354260 10-12
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 14-16 mm	354260 14-16
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 18-20 mm	354260 18-20
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 25-32 mm	354260 25-32
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 3-5 mm	354260 3-5
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 6-8 mm	354260 6-8
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 10-12 mm	354265 10-12
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 3-5 mm	354265 3-5
Element de răcire 4,5° Pentru Ø de strângere D1 6-8 mm	354265 6-8