

## Pielietojums

ESSVE urbjošās skrūves paredzētas divu vai vairāku skārda lokšņu savstarpējai sastiprināšanai vai skārda piestiprināšanai pie plāniem profiliem iekštelpās.

## Apraksts

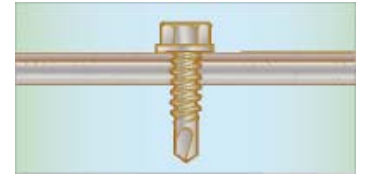
Skrūves izgatavotas no rūdīta tērauda, spīdīgi cinkotas. Seškantu un Philips krustveida

galviņa Ph2,

Skrūves ir pašurbjošas un ar pašiegriezošu vītņi.

## Montāža

leteicamais apgriezīnu skaits: 1400-2500 apgr./min.

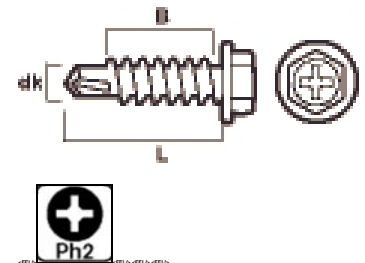


## Tehniskie parametri

Materiāls	Rūdīts tērauds SAE C1022
Virsmas apstrāde	Spīdīgi cinkota 5µm
Korozijizturības klase	C1

## Urbjošās skrūves ar seškantu un Ph galviņu, spīdīgi cinkotas

### ESSBOX



Art.nr	Dimension dk × L mm	Borr-kapacitēt mm	B = Max. grepplāngd mm	Nyckel-vidd mm	Bits nr	ESSBOX storlek	Ant/förp	Förp/storp
62501	3,5 × 9,5	1,0-2,25	5,5	1/4	PH2	203	1000	8
62502	3,5 × 13	1,0-2,25	9,0	1/4	PH2	203	1000	8
62511	4,2 × 13	1,0-2,75	8,0	1/4	PH2	204	1000	6
62512	4,2 × 16	1,0-2,75	11,0	1/4	PH2	204	1000	6
62513	4,2 × 19	1,0-2,75	14,0	1/4	PH2	204	1000	6
62515	4,2 × 25	1,0-2,75	20,0	1/4	PH2	304	1000	4
62522	4,8 × 16	1,0-4,3	10,0	8	PH2	304	1000	4
62523	4,8 × 19	1,0-4,3	13,0	8	PH2	204	500	6
62525	4,8 × 25	1,0-4,3	19,0	8	PH2	204	500	6
62526	4,8 × 32	1,0-4,3	26,0	8	PH2	304	500	4

## Mazais iepakojums

Art.nr	Dimension dk × L mm	Borr-kapacitēt mm	B = Max. grepplāngd mm	Nyckel-vidd mm	Ant/förp
513360	4,2 × 13	1,0-2,75	8,0	1/4	50