

Gravemaskinskrok Powertex WH, Klasse 8

Produktinformasjon



Produktinformasjon

Forbedre dine løfte- og håndteringsoperasjoner med Powertex sveisbar gravemaskinskrok WH, en robust og pålitelig løsning for sveising på løftebjelker, gravemaskiner og annet jordflyttingsutstyr. Utviklet for å møte de krevende behovene i industrielle miljøer, sikrer WH-kroken trygg og effektiv lastbehandling.

Tillatte Lastretninger

WH-kroken er designet for å bli belastet innenfor et 135-graders område i den tiltenkte lastplanet (+45 til -90 grader fra sveiseflaten).

Produktfordeler

Holdbar Overflate:

Belagt med PURE RED pulverlakk, som gjør WH sveisekroker slitesterke og motstandsdyktige mot korrosjon.

Klar for sveising:

Sveiseflaten er ikke malt, noe som tillater umiddelbar sveising uten overdreven røyk eller damp.

Samsvar med standarder:

1677-1, noe som sikrer høye sikkerhets- og kvalitetsstandarder.

Pålitelig:

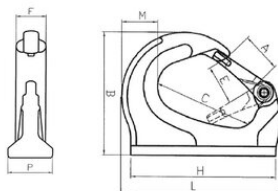
Designet med en sikkerhetsfaktor på minst 4 i de tiltenkte lastretningene, noe som gir en sikker løfteopplevelse. Sikkerhetsfaktor på 5 når den belastes parallelt med sveiseflaten.

Hver komponent gjennomgår snrekktestir ... [Read more](#)

Merking: CE-merket, UKCA-merket

Gravemaskinskrok Powertex WH, Klasse 8

Måltabell



Teknisk data

Art. nr.	Kode	WLL tonn	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	H mm	M mm	L mm	P mm	Vekt kg
420500101250	WH-1T	1	23	76	63	22	18	93	22,5	101	25	0,54
420500201250	WH-2T	2	29	92	66	26	20,5	81	23,3	111	34	0,87
420500301250	WH-3T	3	30	106	75	30	24	116	30	128	36	1,3
420500501250	WH-5T	5	39	133	98	36	28	160	43	176	43,5	2,7
420500801250	WH-8T	8	36	137	99	34,5	39	166	50	175	51	3,5
420501001250	WH-10T	10	49	169	140	49	38	205	55	222	53	5,2