

Punkt mocujący do przyspawania Powertex LPW

Informacja o produkcie



Spawalny punkt podnoszenia POWERTEX - LPW to niezastąpione narzędzie, przeznaczone do tworzenia bezpiecznych punktów podnoszenia lub mocowania na ciężkich maszynach i sprzęcie, takich jak koparki, ładowarki niskopodwoziowe, belki podnoszące i różnego rodzaju narzędzia. LPW został zaprojektowany do trwałego mocowania poprzez spawanie, oferując stałą obudowę z możliwością obrotu o 180 stopni, co zwiększa jego wszechstronność. Wyposażony w kutą obudowę ze zintegrowanym kutym D-ringiem oraz mechanizm sprężynowy, LPW utrzymuje D-ring ściśle przy powierzchni, znacząco redukując hałas i ruch, szczególnie w środowiskach o wysokich wibracjach.

Cechy produktu:

- **Trwałe wykończenie:** Pokryty farbą proszkową PURE RED, punkt podnoszenia Powertex LPW wyróżnia się wizualnie i oferuje doskonałą odporność na zużycie oraz korozję.
- **Gotowość do spawania:** Obudowa LPW jest specjalnie piaskowana, co tworzy optymalną powierzchnię do spawania, zapewniając solidne i niezawodne połączenie, gdy spawanie wykonuje certyfikowany profesjonalista.
- **Zgodność z normami:** Produkt spełnia wymagania normy EN 1677-1, gwarantując wysokie standardy bezpieczeństwa i jakości.
- **Niezawodność:** LPW został zaprojektowany z współczynnikiem bezpieczeństwa wynoszącym co najmniej 4 w zamierzonych kierunkach obciążenia, co zapewnia bezpieczne podnoszenie.
- **Kontrola jakości:** Każdy element jest poddawany testom wykrywania pęknięć w fabryce, a wszystkie kute ogniwa są testowane pod kątem obciążenia próbnego, co zapewnia ich niezawodność.
- **Testy wytrzymałości:** Każdy model przechodzi testy typu, w tym testy wytrzymałości na zerwanie oraz zmęczeniowe do 20 000 cykli przy ... [Read more](#)

Cechy: Możliwość spawania, taka sama DOR we wszystkich zamierzonych kierunkach obciążenia (bez obciążenia bocznego)

Materiał: Kuta stal

Znakowanie: zgodnie z normą, oznaczenie CE, UKCA-marked, POWERTEX, nazwa modelu, DOR i numer partii

Zakres temperatur: -40 do +100°C bez zmniejszenia DOR

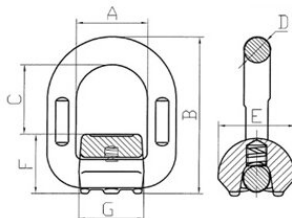
Zakończenie: Malowany proszkowo w kolorze PURE RED

standard: EN 1677-1, AS 3776

Uwaga: Obciążenie boczne pierścienia D jest niedozwolone

Punkt mocujący do przyspawania Powertex LPW

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Model	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Waga kg
4215LPW1T	1	LPW-1T	41	80	35	13	38	33	37	0,47
4215LPW2T	2	LPW-2T	42	90	41	14	40	36	38	0,5
4215LPW3T	3	LPW-3T	46	96	42	17	43	37	44	0,7
4215LPW5T	5	LPW-5T	55	121	48	22	61	50	50	1,5
4215LPW8T	8	LPW-8T	70	144	62	26	70	54	66	2,5
4215LPW10T	10	LPW-10T	85	168	78	28	76	62	78	3,6
4215LPW15T	15	LPW-15T	97	187	86	36	90	72	90	5,8