

Punkt do podnoszenia ABA do spawania z możliwością wielostronnego obciążenia

Informacja o produkcie



- Zabezpieczenie przed złamaniem 4:1
- Opatentowane oznaczenia ułatwiające określenie wycofania z eksploatacji
- Hartowana podstawa, dzięki czemu jest odporna na zużycie
- W 100% przetestowany pod kątem wykrywania pęknięć elektromagnetycznych ... [Read more](#)

Materiał: Stal CrNiMo

Znakowanie: zgodnie z normą

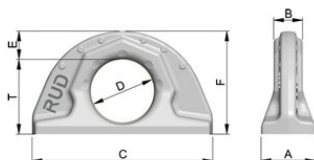
Zakres temperatur: -40°C do 200°C

standard: EN 1677-1

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

Punkt do podnoszenia ABA do spawania z możliwością wielostronnego obciążenia

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	E mm	F mm mm	T mm mm	Waga kg
421100080750	0,8	22	12	70	32	12	50	32	0,2
421100160750	1,6	30	16	100	35	16	57	42	0,45
421100320750	3,2	41	23	137	50	21	80	59	1,15
421100500750	5	51	27	172	60	28	99	72	2,26
421101000750	10	70	38	228	80	35	130	95	5,37
421102000750	20	90	52	272	115	40	175	135	10,72
421103150750	31,5	108	64	320	130	50	204	154	18,33