

Uchwyt do podnoszenia cienkich blach w poziomie CHT

Nr art.: DD2461



Uchwyty do blach w poziomie **CHT** przeznaczone do bezpiecznego transportu cienkich blach.

Charakterystyka:

- wyraźne ocechowanie na produkcie udźwigiem i zakresem szczęk,
- współczynnik bezpieczeństwa 5:1,
- model z odwróconymi segmentami do cienkich blach uginających się podczas podnoszenia,
- niska masa własna do stosunkowo dużego udźwigu,
- podczas procesu produkcji każdy uchwyt jest poddawany próbie (2 x maksymalny udźwig).

Zastosowanie:

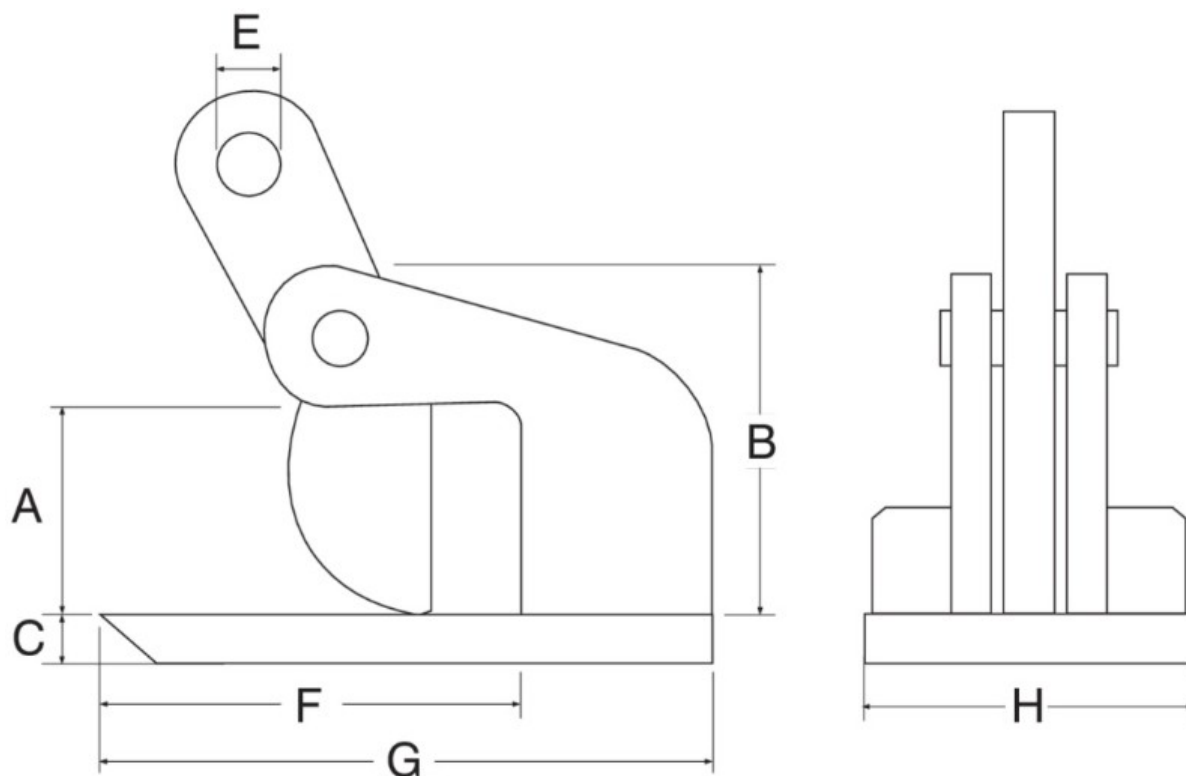
- do blach o twardości <37RC (345HB),
- uchwyty mogą być współpracować z trawersą lub uchwytem namontowane na zawiesiach,
- należy ich używać w parach.

Uwaga: Minimalny ciężar do podniesienia wynosi 10% bezpiecznego obciążenia roboczego.

Normy: EN 12100, EN 13155.

Znakowanie: indywidualny numer serii, DOR (WLL), rok produkcji.

Dokumentacja: Deklaracja Zgodności CE, instrukcja eksploatacji obsługi i konserwacji.



Parametry techniczne:

Model	Udźwig [kg]	Zakres szczęk [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	Waga [kg]
CHT-1.0	1 000	0 - 15	0 - 15	85	10	22,5	99	140	65	5
CHT-2.0	2 000	0 - 35	0 - 35	135	20	26	114	180	90	16