



Crosby IP platenklem IP10H |Verticaal

Productinformatie



De Crosby IP10H hijsklem met star hijssoog is geschikt voor het verticaal hijsen en verplaatsen van erg stalen platen met een zeer hoge oppervlaktehardheid.

De last kan van horizontale positie naar verticale positie gebracht worden en terug in horizontale positie (180°). Meestal wordt één plaatklem gebruikt maar in combinatie met een spreader/hijsbalk kunnen meerdere platenklemmen gecombineerd worden.

De IP10 platenklem is verkrijgbaar in diverse uitvoeringen.

- **IP10:** standaard - t.b.v. materiaal oppervlaktehardheid van max. 363HV10 (345 HB).
- **IP10J:** uitvoering met grotere klemopeningen.
- **IP10S:** uitvoering - t.b.v. RVS (Inox) materiaal
- **IP10H:** uitvoering - t.b.v. materiaal oppervlaktehardheid van max. 472HV10 (450 HB).

Ook verkrijgbaar met een niet scharnierend hijssoog type IPU10H.

Eigenschappen:

- Verkrijgbaar met capaciteiten van 0,5 tot 30 ton (hogere werklasten op aanvraag).
- Verschillende bekopeningen beschikbaar van 0 tot 155mm.
- Zeer stevige en duurzame constructie.
- Individueel proefbelast op 2x werklast en geleverd met certificaat.
- Gemarkeerd met individueel serienr., testdatum, fabrieksnaam (Crosby IP), logo, werklast en klemopening.
- Vergrendeling open of gesloten d.m.v. een hendel.
- Uitgerust met RFID
- Onderhoudsets en onderdelen beschikbaar.

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 13155

Waarschuwing: Minimaal te belasten met 10% van de werklast

Artikelnr.	WLL ton	Bekopening mm	Type	Gewicht (kg)
16.012702174	0,5	0-16	0.5-IP10H	1,8
16.012702176	1	0-35	1-IP10H	7,6
16.012702164	2	0-40	2-IP10H	13,8
16.012702166	3	0-40	3-IP10H	15
16.012702168	4,5	0-50	4.5-IP10H	23,5
16.012702170	6	0-50	6-IP10H	27,5

Maattekening



