

AGENCES INDUSTRIELLES
INDUSTRIELE AGENTSCHAPPEN

Equipements Electromécaniques
Elektro-mekaniek Uitrustingen

SA **Staelens** NV



ALFRA PRESS AP 250

03170



Hydraulische ponsbeugel voor het ponsen zonder voorboren van ronde, vierkante en rechthoekige gaten of speciale vormen in schakelkasten en panelen.
Stempels en matrijzen zijn eenvoudig en snel uitwisselbaar.



ALFRA PRESS AP 250

03170

Beschrijving:

- Stabiel frame met verrijdbaar onderste.
- Enkelwerkende hydraulische cilinder met optioneel een laserpointer waarmee optische het midden van het ponsgat zichtbaar wordt.
- Verschillende matrijshouder voor het ponsen dicht bij de rand.
- Snelle wisseling van gereedschappen.
- Door monteerbare lengte-aanslag is seriematig ponsen geen probleem.

Technische gegevens:

Uitlading inclusief aanslag:	250 mm
Uitlading exclusief aanslag:	265 mm
Ponshoogte:	50 mm
Ponskracht:	F = 46 kN bij 600 bar
Hydraulische koppeling:	R 1/4"
Gewicht zonder onderstel:	50 kg
Gewicht met onderstel:	120 kg
Totale hoogte:	1.450 mm



ALFRA PRESS AP 250

03170

Max. te ponsen afmetingen:

Rond:	Ø 3,2 t/m max. 40,5 mm
Vierkant:	max. 28,0 x 28,0 mm
Rechthoek:	max. 22,0 x 30,0 mm
Maatwerk:	max. Ø 40,0 mm

Plaatdiktes:

Staal (St. 37) F = 370 N/mm ² t/m:	2,5 mm
RVS F = 600 N/mm ² t/m:	2,0 mm
Aluminium F = 22 t/m:	4,0 mm
Ponsbaar kunststof t/m:	4,0 mm

Alle ronde ponssets voor ALFRA PRESS ponsbeugel AP 250 t/m AP 800 zijn gemaakt van hoogwaardig staal en voorzien van een speciaal door ALFRA ontwikkelde snijgeometrie. Met deze gereedschappen is het mogelijk om staal, RVS en aluminium te ponsen. Maatwerk is op aanvraag leverbaar.