



COD PROD. : 423507

MODEL SPECIAL

Presele din Seria HPK A sunt prese speciale cu acces din trei părți. Mașinile sunt complet integrate în Europa prin instalarea de componente de calitate superioară de la furnizori renumiți, utilizând furnizori de înaltă calitate pentru a asigura o fiabilitate crescută și o valoare de durată. Aceste modele sunt foarte versatile, putând fi utilizate cu ușurință pentru multe aplicații, de la ștanțare, aliniere până la formare și tragere, fiind prezente în majoritatea sectoarelor. De asemenea, oferim soluții personalizate, bazate pe cerințele specifice ale clienților.

- design clasic cu cadru C
- Fabricat în Europa
- pentru producția de teste și în serie
- Posibilitate de integrare Industrie 4.0
- La cerere, soluții personalizate pentru client

DATE TEHNICE

DOMENIUL DE LUCRU

Forta de lucru	100 t
Dimensiunile mesei	800 mm x 600 mm
Cursa poansonului	500 mm
Dimensiunea platanului superior	700 mm x 350 mm
Deschiderea	300 mm
Viteza pistonului	4 mm/s

AVANS RAPID

Avans rapid	25 mm/s
-------------	---------

PUTEREA DE ANTRENARE

Puterea motorului	4 kW
-------------------	------

DIMENSIUNI SI GREUTATI

Dimensiuni de gabarit (LxLxI)	1.9 m x 1.2 m x 2.6 m
Greutatea	3400 kg



Ecranul mare tactil Siemens ușurează operarea



Spațiul de lucru este asigurat de o cortină luminoasă



DETALII PRODUS

- Made in Europe - construcție din oțel, perfect sudată, cu structură în formă de C, cu un nivel ridicat de rigiditate, proiectată pentru presiune maximă a mașinii
- Poansoanele și mesele de lucru mari permit unelte mari sau procese de prindere multiple
- Presele hidraulice conferă un spectru de utilizare larg datorită flexibilității cursei în spațiu și timp
- La presare, poansonul se blochează uniform și cu precizie, datorită cilindrului hidraulic puternic și a două ghidaje rotunde cu lubrifiere automată
- Suprafețele lucrate fin ale cilindrilor și garniturile de calitate superioară garantează un nivel de uzură redus și fiabilitate pe termen lung
- Adaptare rapidă a lungimii cursei, datorită opritoarelor reglabile cu ușurință
- Sistemul hidraulic este compact, dar încorporat în cadru astfel încât să fie ușor accesibil
- Pompă hidraulică cu 2 trepte, pentru pas accelerat rapid și viteză optimă a cursei de lucru
- Platanul superior și masa de lucru sunt prevazute cu canale-T pentru fixarea sculelor
- O unitate de control mobilă creează flexibilitate, elemente suplimentare de control sunt integrate direct în dulapul electric
- Toate componentele îndeplinesc standarde stricte, iar construcția integrală respectă politicile europene privind siguranța

Această mașină este echipată cu următoarele accesorii:

- Barieră fotoelectrică 1.000 mm lungime
- Upgrade la o unitate de comandă Siemens KTP 700 Basic

ECHIPAMENT STANDARD

Panoul de deservire pentru doua maini
Opritoare de capăt reglabile
Manometru
Barieră luminoasă L = 1.000 mm
Upgrade la unitate de comandă digitală Siemens KTP 700 Basic
Poanson cu 2 ghidaje și caneluri T
Funcționare automată
Cursă automată de retur
PLC Siemens
Pompă hidraulică în 2 trepte, cu comutare automată
Comutator de presiune
Temporizator pentru timpul de lucru
Documentație tehnică