



Vedeți acest utilaj  
în acțiune pe  
YouTube



### Echipare standard extinsa

- cadrul robust al strungului cu batiu inclinat oblic, garanteaza o rigiditate foarte buna si eliminarea usoara a spanului
- ghidajele liniare precise pe axele X și Z asigură stabilitate și precizie, chiar și la o sarcină mare
- accesul la spațiul de lucru închis se face cu ușurință, prin ușa glisantă de mari dimensiuni
- in pas cu tehnologia: unitatea de comandă Siemens 828 D Basic îndeplinește toate cerințele pentru tehnica actuală de comandă
- turela cu 8 posturi asigură un domeniu mare de lucru și schimbarea rapidă și precisă a sculei
- motorul puternic la arborele principal de 15 kW, asigura in toata gama de turatii un moment de cuplu ridicat



**Siemens Sinumerik 828 D Basic strunjire - soluția pentru strunguri compactă și ușor de utilizat**

### Performanță dovedită în nenumărate rânduri:

- Interfața ușor de învățat și folosit
- lățime mare de bandă pentru ciclurile de programare
- performanță și precizie ridicată



revolverul de scule cu 8 compartimente reduce timpii de staționare

- universal hidraulic 3-B de 200 mm (Roturn 400 C) / 250 mm (Roturn 402 C) cu gaură de trecere
- papusa mobila cu pinola actionata hidraulic cu cursa de pana la maxim 85 mm
- Sistemul de lubrifiere automat centralizat asigura o ungere eficienta a ghidajelor
- transportorul de aschii cu raclete si instalatie de racire cu emulsie

#### Accesorii standard:

Comanda Siemens 828 D Basic, universal hidraulic cu 3 bacuri 200 mm (Roturn 400 C) / 250 mm (Roturn 402 C) cu găuri, papusa mobila cu transportor de aschii cu raclete, sistem de lubrifiere automata centralizata, transportor de aschii cu raclete, schimbator de caldura pentru cabinetul electric, spatiu de lucru inchis, lumina de lucru tip LED, sistem de racire cu emulsie, pistol cu aer, pistol cu emulsie, scule de lucru, manual de operare

#### Optiuni

#### Cod art.

- Portabot 2811 robot linear cu portal 253056

### Date tehnice

		Roturn 400 C	Roturn 402 C
<b>Domeniul de lucru</b>			
Lungimea maxima a piesei	mm	430	430
Inaltime la centru	mm	200	200
Diametrul de strunjire peste batiu	mm	400	400
Diametrul de strunjire peste suport	mm	250	250
<b>Curse</b>			
Cursa axei-X	mm	200	200
Cursa axei-Z	mm	450	450
<b>Axul principal</b>			
Diametrul universalului	mm	200	250
Gama de turatii	1/min	50 - 3.000	50 - 2.000
Sistemul de prindere		A2-6	A2-8
Alezajul arborelui	mm	62	86
Diametrul de trecere prin bara de tragere	mm	46	75
<b>Avans rapid</b>			
Avans rapid axa X	mm/min	16.000	16.000
Avans rapid axa Z	mm/min	20.000	20.000
<b>Turela</b>			
Numarul de posturi	Nr	8	8
Dimensiunea cutitului	mm	25x25	25x25
Diametrul barei de alezat	mm	40	40
<b>Papusa mobila</b>			
Conul pinolei	MK	5	5
Diametrul pinolei papusii mobile	mm	88	88
Cursa pinolei papusii mobile	mm	85	85
<b>Puterea de role</b>			
Puterea motorului principal de antrenare	kW	15 / 11	15 / 11
Puterea motorului pompei de racire	kW	0,18	0,18
<b>Dimensiuni si greutate</b>			
Dimensiuni de gabarit (lxLxl)	m	3,8x1,87x1,91	3,8x1,87x1,91
Greutatea	kg	3.340	3.400
Cod art.		180633	180628