

TAPARMEN

Pneumatisch met instelbare hoek

D-JS



D-JS-12A

UMETA
fasi. safe. easy.



TAPARMEN

Pneumatisch met instelbare hoek

D-JS

De pneumatisch aangedreven D-JS taparmen bestaan uit een persluchtmotor met snelwisselhouder, een stabiele en flexibele werkarm en een set snelwisselhouders met slipkoppeling.

Door de montageflens kan deze taparm op de werktafel bevestigd worden en is deze direct gebruiksklaar. Dit zorgt voor snelle omsteltijden.

In plaats van het werkstuk onder te tap te moeten positioneren, brengt u de tap eenvoudig naar het gewenste tapgat. Door de lage investeringskosten, onderhoudskosten en door efficiënter te kunnen werken, verdient deze taparm zich snel terug.

Uitvoering; Met een instelbare hoek, waarbij de taphouder gekanteld kan worden zodat ook horizontaal draad tappen mogelijk is.

KENMERKEN

- In plaats van het werkstuk te positioneren onder de tap, gaat u eenvoudig met de tap naar het gewenste tapgat
- Snelle omsteltijden omdat de machine altijd gebruiksklaar staat
- Gegarandeerd haaks (90°) tappen
- Lage investerings- en onderhoudskosten
- Een set snelwisselhouders met slipkoppeling en sleutel inbegrepen

OPTIONEEL

Werktafel

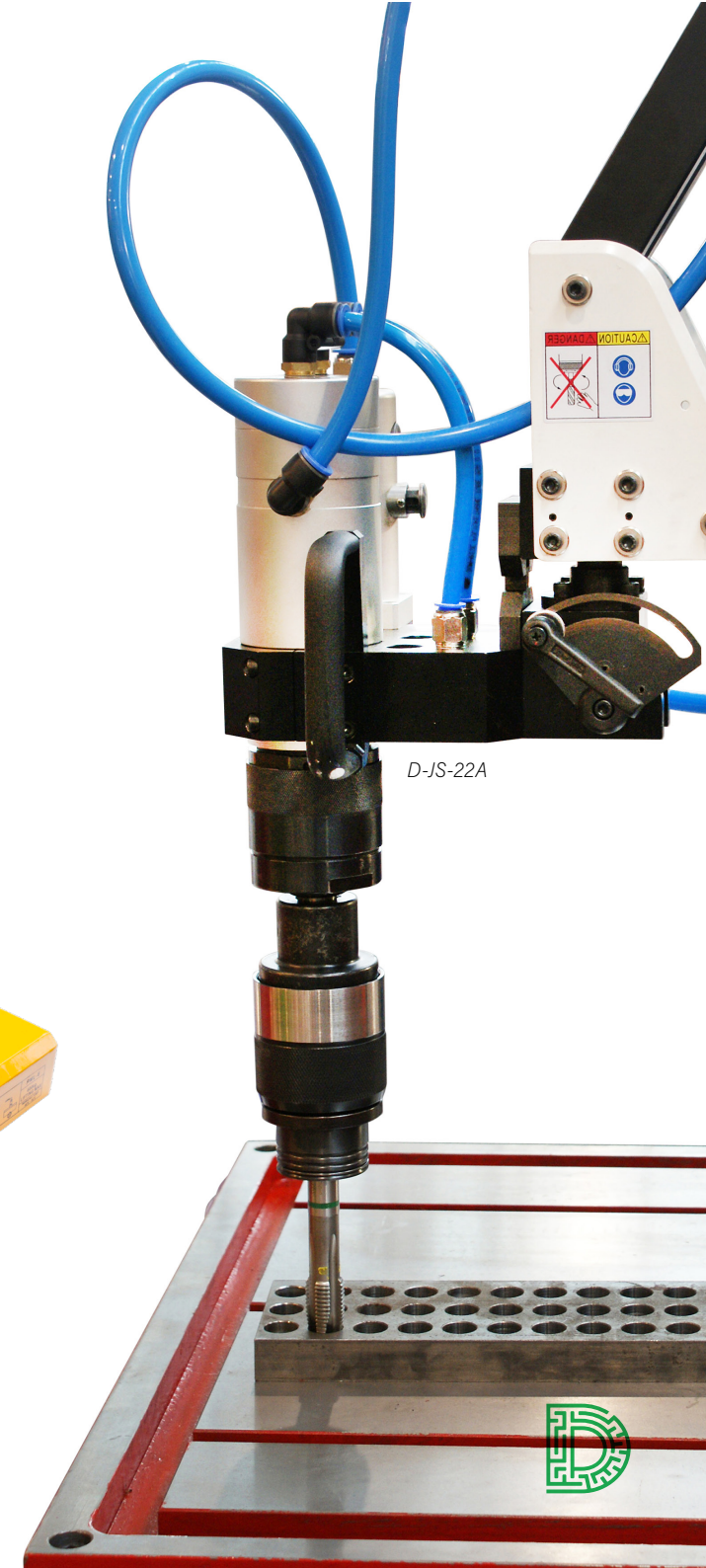
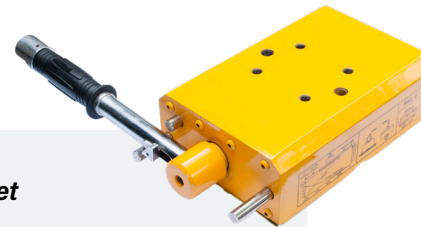
Uw taparm wordt een compleet werkstation als u deze op de werktafel plaatst. De tafel is verplaatsbaar op wielen, heeft een solide 50 mm tafelblad met T-sleuven en draadgaten voor de eenvoudige montage van de tapmachines. De tafel beschikt ook over deuren en een lade waarin gereedschap kan worden opgeborgen.



OPTIONEEL

Magnetische voet

De magnetische voet is de meest flexibele manier voor het gebruik van uw taparm. Deze kan op iedere werkplek (van staal) worden geplaatst. De magnetische voet is ook zeer geschikt voor het tappen van gaten op grote werkstukken, zoals gesneden platen, bewerkte frames etc.



TAPARMEN

Pneumatisch met instelbare hoek

D-JS

Technische gegevens

Model	D-JSC-12A	D-JS-16A	D-JS-22A	D-JS-33A
Tapbereik	M3-M12	M5-M16	M6-M22	M10-M33
Draaisnelheid (omw/min)	400	90/250	60/200	35/115
Max. koppel motor (Nm)	28	48	105	320
Werkbereik (mm)	150-1.900	150-1.900	400-2.000	400-2.000
Luchtdruk (bar)	6-8	6-8	6-8	6-8
Tappotjes (aantal)	7	7	9	10
Gewicht (kg)	13	34	41	69

Alle informatie is onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.

