



SNEHOLT & NILSEN A/S

VÆRKTØJ MASKINER ENGROS MEDLEM AF V.O.V DJ TOOL

INTRODUKTION AF DAREX ET-TRYKS

BORSLIBEMASKINE

XPS 16^{CNC}





”Det mest spændende nye produkt på Westec”

- John Roberts, CEO for Cutting Tool Engineering

Darex CNC XPS-16i er et godt køb for ethvert firma, der har behov for en ”let-i-brug” sofistikeret slibemaskine, til en fænomenal lav pris.

Darex CNC XPS-16i er en 4-aksers slibemaskine designet til at slibe højt ydende bor – med egenskaber der ikke kan opnås på maskiner der koster ti gange så meget.

Darex XPS-16i kan fremstille både standard (X) og radial ® krydsspidsler ved et tryk på én knap. Tænk på det – for prisen af kun 100 radial krydsslebne hårdmetal bor, kan du have en CNC slibemaskine, der vil slibe ALLE typer bor – 4 til 400 hver dag!

Darex XPS-16i kan tilsluttes computer og byder på stor slibefleksibilitet samt adskillige mulige geometriske ændringer. Dets berørings programmering og nemme ikoner, gør at Darex XPS-16i er en slibemaskine enhver kan bruge.

Ved hjælp af tre forskellige elektroniske følere finder Darex XPS-16i automatisk borets længde og diameter, finder skæret og beregner kernetykkelsen, sliber derefter boret – alt i en vedvarende proces.

Når du en gang har programmeret Darex XPS-16i, vil næste slibe foregå i eneste arbejdsgang. Ingen anden maskine kan det.



Darex XPS-16i sliber bor fra 3,0 mm til 16,0 mm og kan lave vinkler fra 118° til 150°.

Darex XPS-16i fremstiller og bevarer perfekte skarpe spidser på alle dine bor.

Darex XPS-16i er faktisk vedligeholdelsesfri. Dets vakuum filtreringssystem trækker støvet ud under brug, selv hårdmetal støv.

Darex XPS-16i er i stand til automatisk at slibeskære på hårdmetalbor som en del af slibeprocessen.

Kun to trin kræves:

- ✓ Vælg borspids
- ✓ Tryk på knappen for automatisk at finde størrelse, opretning, slibe, krydsslibe og hvæsse boret.



Darex XPS-16i lader dig programmere og gennemføre specielle bor indstillinger.

Darex XPS-16i sliber to-skærs cyl. Bord, HSS, kobalt, hårdmetal og belagte bor fra 50mm til 220mm længde.

Darex XPS-16i kan slibe både standard, koniske og fire-facet spidser, såvel som fremstille standard og radius krydsspids.

Modulare komponenter til let intern kalibrering og service.

Ikke flere brændte bor

Darex XPS-16i har Slibe Bevægelses Kontrol (GMC), for at måle afstøbningen på boret og automatisk indstille tilspændingen