November 2016

PRESSMEDDELANDE

Nya lamellslipskivor för vinkelslip

Lamellslipskivor är mycket flexibla och följsamma och idealiska för slipning av profilerade detaljer och oregelbundna arbetsstycken. Norton lanserar nu en ny serie lamellslipskivor som är avsedda för användning i vinkelslipmaskin.

Nortons nya lamellslipskivor, som har beteckningen BDX, är försedda med en inbyggd M14-gänga och är avsedda för användning i vinkelslipmaskin. De används för grov-, mellan och finslipning, gradning, svetsslipning och polering av profilerade detaljer. Sliplamellerna har en mycket flexibel bomullsrygg som är belagd med slipmedel av aluminiumoxid. Det ger lamellslipskivorna följsam slipning med hög och jämn avverkning samt lång livslängd. De är särskilt lämpliga för slipning med lågt arbetstryck.

BDX lamellslipskivor med inbyggd M14-gänga för vinkelslipmaskiner finns i diameter 115 mm och 125 mm och har 20 mm bredd. De finns i kornstorlekar från 40 till 320 vilket täcker in allt från grov slipning till mycket fin bearbetning. De används inte bara för slipning av stål och rostfritt utan även på t.ex. trä och plastmaterial.

”Med de här nya lamellslipskivorna får vinkelslipmaskinen ett bredare användningsområde genom att man enklare kan grov- och finslipa profilerade detaljer utan att behöva byta maskin” säger Jonas Falk, försäljningsansvarig på Saint-Gobain Abrasives AB.

Se även [www.nortonabrasives.com/sv-sv](http://www.nortonabrasives.com/sv-sv)