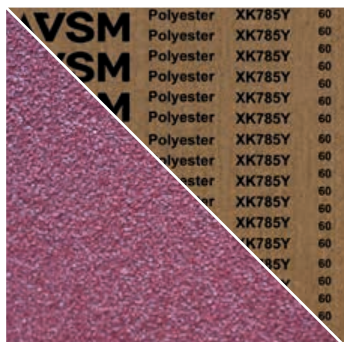
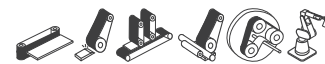


# XK785Y

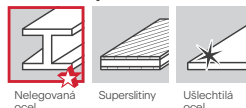


## VSM CERAMICS Plus



Typ zrna	Keramika
Pojivo	Plně syntetická pryskyřice
Barva	Červenofialová
Podkladový materiál	Y-polyester
Flexibilita	Velmi tvrdý
Výrobní šířka	1480 mm

### Materiály



### Vlastnosti



Díky velmi odolnému podkladu je tento výrobek vhodný zvláště pro silný přítlak a náročné broušení například srážení hran. Ideální k broušení nelegované oceli. Mikrokrytalické keramické zrna s optimalizovaným samoostřícím efektem zajišťuje maximální úběr materiálu. Výborná alternativa k brusivu XK885Y, když není potřeba přidavná vrstva TOP SIZE.

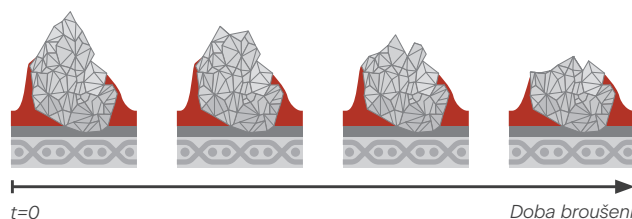
### Zrnitosti:<sup>1)</sup>



### Přínosy

- > Optimalizovaný samoostřicí efekt umožňuje velký úběr, protože se stále tvoří nové, ostré hroty zrn
- > Úspora nákladů při broušení vysokolegovaných ocelí díky maximálnímu úběru
- > Extrémně dlouhá životnost
- > Velká odolnost proti opotřebení

### Způsob odlamování brusiva



Na základě optimalizované a díky tomu jemnější, mikrokrystalické struktury zrn výrobků řady VSM CERAMICS Plus se keramické zrna při procesu broušení definovaným způsobem zmenšuje a díky tomu vznikají stále nové, ostré rezné hrany.

**VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG**  
Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Německo  
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315  
sales@vsmabrasives.com · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Další velikosti zrn na vyžádání. Technické změny vyhrazeny.