



## TECHNICKÝ LIST



### Pevná textilní průmyslová utěrka MAX 110 ve výdejním boxu - HC 110S

#### VLASTNOSTI:

Druh utěrky:	pevná a odolná
Speciálně pro:	kovoobráběcí průmysl
Počet útržků:	160
Rozměry útržku:	30 x 42 cm
Materiál:	celulóza / polypropylen
Povrchová úprava:	embosování
Barva:	modrá
Hmotnost:	2,75 kg
Druh sorpce:	univerzální
Utírání:	★★★
Čištění:	★★★
Leštění:	★★☆
Pevnost:	★★★
Odmašťování:	ANO
Utírání olejů:	ANO
Čištění ředidel:	ANO
Certifikát:	-
Možnosti likvidace:	spalování

#### POPIS VÝROBKU:

Průmyslová textilní utěrka MAX 110 je vyrobena z kompozitní netkané textilie technologií spunlace (hydraulické prošívání). Podkladová vrstva zajišťuje pevnost a odolnost v oděru, zatímco celulózová vrstva se postará o rychlou savost a sorpční kapacitu. Z jedné strany je povrch jemně reliéfní se vzorem pláštve, a z druhé strany je utěrka hladká. Tato robustní textilní průmyslová utěrka MAX 110 je unikátní těmito vlastnostmi:

- mechanická odolnost za mokra i za sucha,
- vysoká sorpční kapacita
- odolnost vůči působení ředidel, rozpouštědel a neagresivních chemikálií,



- má příjemný povrch

#### VÝHODY:

- v praktickém přenosném boxu se dvěma výdejními otvory
- **velmi pevná a robustní utěrka**
- z jedné strany povrch se vzorem pláštve
- nepouští vlákna ani při mechanickém namáhání
- opakovaně použitelná

#### POUŽITÍ:

Průmyslová textilní utěrka MAX 110 je zejména vhodná pro stírání většího množství rozlitých tekutin, jako je voda, rozpouštědla, oleje, tuky a jiných provozních kapalin. Díky její pevnosti a odolnosti proti protržení se výborně hodí pro úklid kovových špon nebo čištění různých povrchů od větších nečistot, například v kovoobráběcím průmyslu. Je obzvláště vhodná do průmyslových provozů, kde je požadována pevnost utěrky za mokra a odolnost vůči rozpouštědlům.

#### BALENÍ:

Utěrky jsou dodávány v praktickém přenosném boxu s výdejným otvorem.

V Praze dne 29. 3. 2024