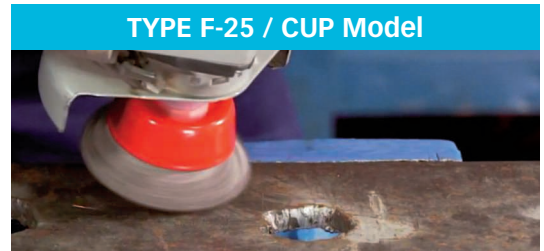


FE A250801EK



FE 250601EK



TYPE F-25 / CUP Model

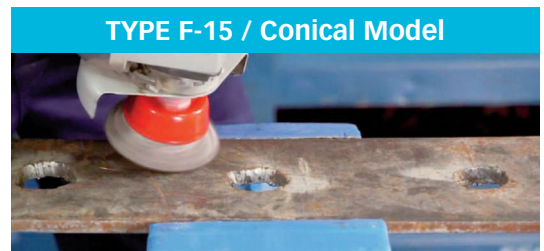
**Komborstel, getorste draad TYPE F-25 hoge snelheid**  
**Brosse à fil torsadé TYPE F-25 haute vitesse**

EN 1083  
ISO 9001

code			D	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst • <b>Fil torsadé en acier</b>											
FE A250801EK		8424675085346	80 mm	0,50 mm	M14	6.500	8.500	570 gr	12	1	<b>12,87</b>
FE A251001EK		8424675076061	100 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	745 gr	12	1	<b>13,61</b>
FE A251251EK		8424675076078	125 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	1000 gr	6	1	<b>17,14</b>
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst <b>MET RING</b> • <b>Fil torsadé en acier AVEC ANNEAU</b>											
FE 250601EK		8424675043858	65 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	290 gr	12	1	<b>11,51</b>
FE 250701EK		8424675109455	75 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	300 gr	12	1	<b>12,98</b>
FE 251001EK		8424675041038	100 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	825 gr	12	1	<b>16,93</b>
FE 251251EK		8424675041434	125 mm	0,50 mm	M14	5.000	6.500	1100 gr	6	1	<b>22,17</b>
<b>INOX</b> Inoxidraad, getorst (voor RVS oppervlakken) • <b>Fil torsadé en acier inoxydable (pour surfaces en acier inoxydable)</b>											
FE 250601BK		8424675043834	65 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	290 gr	12	1	<b>15,18</b>



FE CR1810EK

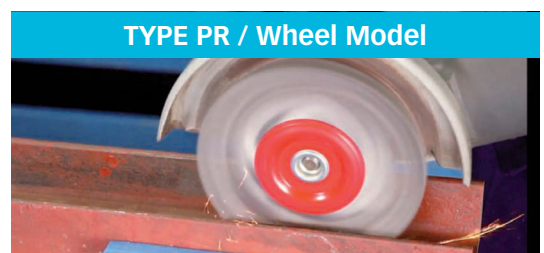
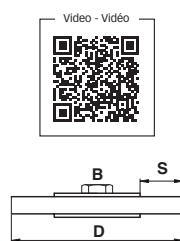


TYPE F-15 / Conical Model

**Ronde getorste staalborstel konisch TYPE F-15 hoge snelheid**  
**Brosse ronde conique, fil torsadé TYPE F-15 haute vitesse**

EN 1083  
ISO 9001

code			D	S	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b> Staaldraad, getorst • <b>Fil torsadé en acier</b>												
FE CR1810EK		8424675042837	100 mm	24 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	265 gr	12	1	<b>11,58</b>
<b>INOX</b> Inoxidraad, getorst (voor RVS oppervlakken) • <b>Fil torsadé en acier inoxydable (pour surfaces en acier inoxydable)</b>												
FE CR1810BK		8424675053123	100 mm	24 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	265 gr	12	1	<b>17,31</b>



TYPE PR / Wheel Model

**Ronde staalborstel, getorste draad TYPE PR hoge snelheid**  
**Brosse ronde, fil torsadé TYPE PR haute vitesse**

EN 1083  
ISO 9001

code			D	S	Draaddikte Épaisseur de fil	B	Aanbevolen RPM TPM recommandé	Max. RPM TPM max.				€
<b>STAAL ACIER</b>												
FE PR115EK		8424675068301	115 mm	25 mm	0,50 mm	M14	11.000	13.000	300 gr	12	1	<b>12,86</b>