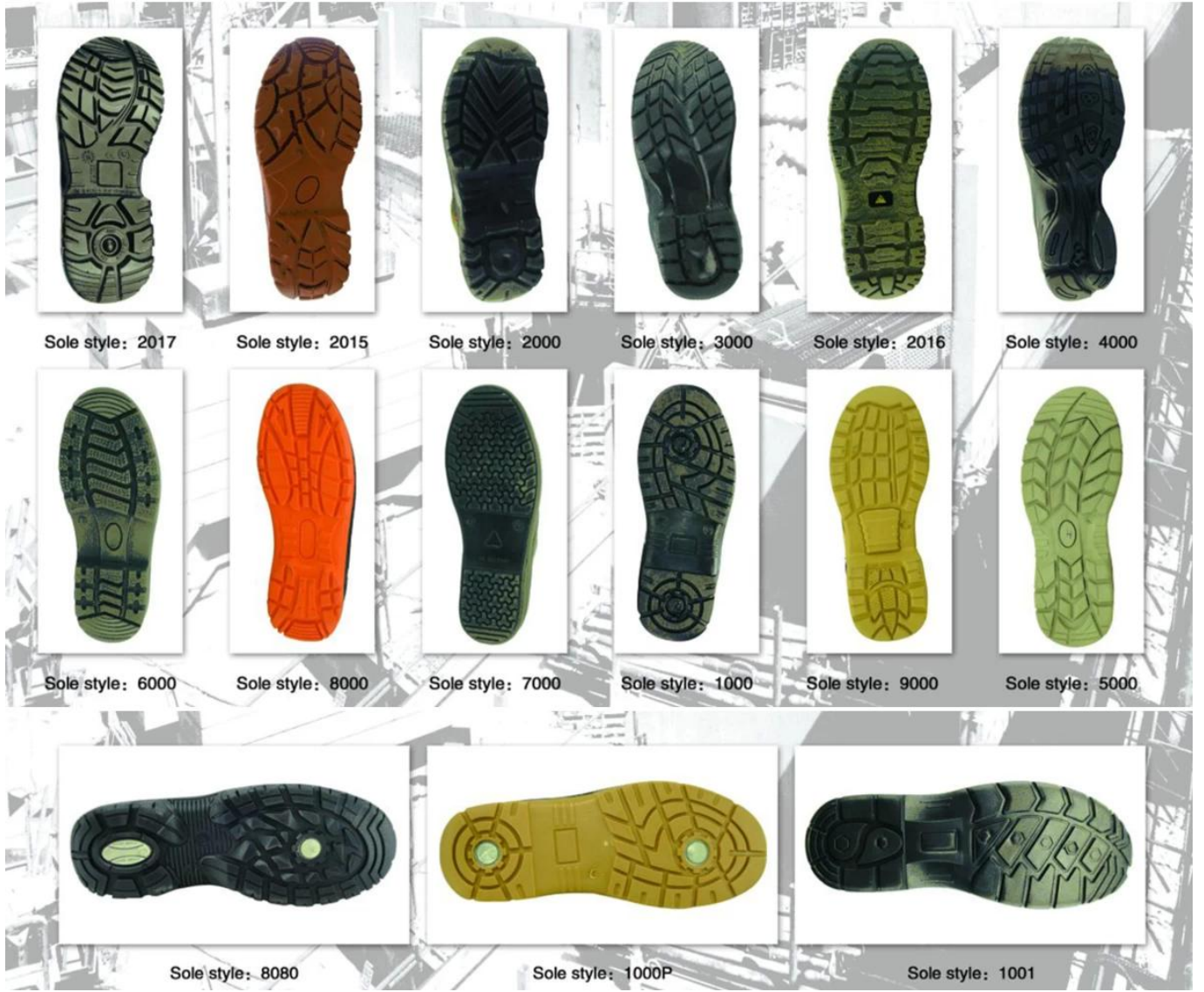


□□□:	□□ □ □□ □□
□□ □□:	3030
□□□ □□ :	□□ □□, PU □□.
□□□:	1. □□ □□□ □□ □□ □□□□. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 □□, □□□□ □□ □□ □□□ □)
	2. □ □□ □□□□ □□□□□.
□□ : (□□ □□)	1. □□ □□ □□□ □□□□□. (ASTM F2413□-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 □□ □□□ □□□ □□)
	2. □ □□□ □□□□
□□:	□□
□:	□□
□:	□□
□□ :	□□□ □□
□□:	PU □□
□□:	□□ □□
□□:	4-12 (38-46)
□□:	3□□, □□□ □□ □ □□ □□.
□□:	□□ □□ □□ □□, □□□ 10□
□□ □□	□□□ □□□ □□□ □□ □ □□□
□□□□□ □□ □□ :	2,000□ / 1X20 '□□ 5,000□ / 1x40 'HQ □□□□

**CE □□ □□ :**

□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ EN ISO□ 20345 : 2011					
□□ □□□□	□□□ □□ (200j)	□□ □□□□ □□□	□□□ □□ (100KΩ-1000MΩ)	□□ □□ (1100N)	□ □□
SB	✓	✓			
SBP	✓	✓		✓	
S1	✓	✓	✓		
S1P	✓	✓	✓	✓	
S2	✓	✓	✓		✓
S3	✓	✓	✓	✓	✓

□□ □□ □□ □□ □ :



□ □ :

## Our Factory

